



44359
CMGI/-



Digitized by the Internet Archive
in 2015

<https://archive.org/details/iconeslignorvmex00seli>

ICONES LIGNORVM

EXOTICORVM ET NOSTRATIVM GERMANICORVM

EX

ARBORIBVS, ARBVSVLIS ET FRVTICIBVS
VARIJ GENERIS COLLECTORVM.

ABBILDUNG
INN- UND AUSLÄNDISCHER HOELZER

SOWOHL VON

BÄUMEN, ALS STAUDENGEWÄCHSEN

WELCHE

VON DEN LIEBHABERN DER NATURGESCHICHTE IN IHREN NATURALIEN-
CABINETEN NICHT NUR ZU EINER AUGENBELUSTIGUNG, SONDERN AUCH
ZUR KENNTNIS DER PETREFACTEN, PFLEGEN ZUSAMMEN GETRAGEN ZU WERDEN;

NACH IHRER

STRUCTUR UND NATÜRLICHEN FARBEN.

HERAUS GEGEBEN, von Johann Georg Mey



NÜRNBERG,

In Commission der Seeligmännischen Kunsthandlung.

I-W

I 7 7 3. -77

1.2.6.



Prooemium.

Non plantis tantummodo floribusque egregios & odoris & colorum ornatus indidit summus rerum Conditor; uerum etiam iidem conspicui sunt in arborum fructicumque structura, praesertim si artis adiumento politura laevigantur.

Superbiunt prae caeteris lignis extranea, in primis indica; sunt tamen inter nostratia, quae (praecipue rhi-zoxyla) pari passu cum extraneis ambulat, quorum plurimae species & ponderosissimae, & durissimae aquae imum petunt. Inter istas quaedam ligna sunt tam fragilia, spissa, crispa, lenta, ut ramentorum crinibus pampinato semper orbe sese voluant ad incitatos runcinarum raptus, frangi-que celeriora quam findi, quibus pulpa non est, ut oleae, vites. In laminas vero praetenues secata marmorearum tabularum nitorem imitantur.

Quam

Vorbericht.

Es hat der grosse Schöpfer in dem Pflanzenreiche nicht nur den Blumen und Kräutern viele Schönheiten sowohl nach ihrem Geruche als Farben beygelegt, sondern es zeigen sich solche auch in den Holz- und Stauden- Gewächsen, wenn man diese zerleget und bearbeitet, auch durch geschickte Handgriffe mit Polierung zu Hülfe kommt.

Die ausländischen und indianischen Hölzer haben wegen ihrer unterschiedenen Farben besondere Schönheiten; jedoch fehlet es uns an innländischen Arten auch nicht, die mit ersten, und zwar die Wurzelhölzer, um den Rang streiten. Die meisten Sorten, sonderlich der ausländischen Hölzer, sind am Gewichte und Härte fast den Steinen gleich, wie sie denn auch alle im Wasser zu Boden fallen, und müssen etliche davon mit vieler Mühe bearbeitet werden; insonderheit diejenigen, so aus gewundenen, fladerigten oder von Natur widerspänstig in einander gewachsenen Stücken, geschnitten werden, und wegen ihrer harten, zähen, spröden und zerbrechlichen Materie weder mit dem Hobel, noch andern Instrumenten, füglich zu tractiren sind. Doch wenn an der Ausarbeitung weder Fleiß noch Kunst gespah-

Quam ob causam Viri Principes & alii historiae naturalis amatores, Collectiones lignorum fruticumque, seu *Xylophylacia*, adornarunt. Sic A. 1729 primum talis collectio sat copiosa Dresdam, iussu Regis Poloniae & Electoris Saxon. portata & Gazophylacio Electorali inserta fuit.

Talem lignorum collectionem, aeri incisam, nos rerum naturalium studiosis ob oculos ponimus. Scilicet laminae in varia picturae genera discriminantur, maxime fidis coloribus praesentatae, & missibus duodecim tabularum edendae.

Ligna iis nominibus appellauimus, quibus ab amicis donatoribus indigitabantur. Nec systematicum ordinem sequi, nec de cultura arborum usuque lignorum agere constituimus, quia uarii Auctores hanc rem scriptis pertractarunt, quibus omnibus palmam praeripuit Vir clariss. *Duhame- lius du Monceau* in Operibus gallice editis, quae egregie in germanicum sermonem transtulit Dom. *Carolus Christoph. Oelhafen de Schellenbach*, Reip. Noribergensis saltuum Praefectus. Prostant pluribus uoluminibus in Officinis tam b. *Seeligmanni Heredum*, quam *Adami Wolfgangi Winterschmidti*.

gespahret wird, so fallen solche so lieblich, als die schönsten Marmor - Tafeln, in die Augen.

Diese Vorzüge haben veranlasset, das sowohl Königliche als Fürstliche, auch andere Liebhaber der Naturgeschichte Belieben gefunden, Sammlungen von Holzern zu veranstalten; wie am ersten die im Jahr 1729 herausgegebene Nachricht von dem Holz - Cabinet, so in Sr. Königl. Majestät von Pohlen und Churfürstlichen Durchlauchtigkeit zu Sachsen vortreffliche Naturalien - Kammer geliefert worden, bezeuget.

Man hat also hier eine solche Sammlung von Holz und Staudengewächsen durch den Grabstichel, nebst der Illumination der natürlichen Farben, so getreu als möglich, in diesen Kupfertafeln den Liebhabern der Naturgeschichte vor Augen zu legen gesucht, davon jedesmal zwölf herausgegeben werden.

Die Benennung der Hölzer sind so eingerichtet, - wie selbige von inn- und ausländischen Freunden nach ihrer Mundart eingesendet worden. Man hat auch keine systematische Ordnung beobachtet, und von der Cultur und dem Gebrauche nichts gemeldet; indem schon unterschiedliche Gelehrte davon geschrieben. Absonderlich hat sich der Herr *Duhamel du Monceau* in seinen französischen Werken vorzüglich berühmt und brauchbar gemacht, und diese sind nun auch mit dem rühmlichsten Fleiß durch Herrn *Carl Christoph Oelhafen von Schöll- lenbach*, dermaligen Waldamtman- der Reichsstadt Nürnberg, in unsere Sprache übersetzt, und in den Seeligmannischen und Winterschmidischen Kunsthandlungen in unterschiedlichen Theilen zu haben.

Nürnberg, den 2. Febr. 1773.

TABVLA

TABVLA I.

TABVLA II.

Nr. I. **B**etula.

Birkenholz.

2. Berberis.

*Berbisbeer, Sauerdorn, Weinnä-
gelein.*

3. Betula crispa.

Birken-Flaser.

4. Evonymus angustifolia.

Pfaffenhütel, Hannehödel, Weiblich.

5. Anthos vel Rosmarinus.

Rosmarin - Staude.

6. Evonymus latifolia sterilis.

*Pfaffenhütel, Hannehödel, Männ-
lich.*

7. Canirubus.

Hagdorn, Haynbuttenstrauch.

8. Amygdalus molli putamine.

Mandelbaum.

9. Populus Belgica.

Holländische Äspe oder Espe.



No. I. **P**seudo Acacia.

Falsch Agacien - Holz.

2. Acacia vera.

Ächt Agacien - Holz.

3. Pseudo Acacia transy. secata.

*Agacien - Holz, in der Quere
geschnitten.*

4. Populus nigra.

Schwarze Äspe.

5. Populus e sylva viridis.

Pappel so vom Walde grün.

*id est, wann solches lange Zeit in
der Erde lieget, so bekommt
das Holz so eine grüne Farbe.*

6. Populus alba.

Weisse Äspe.

7. Rosa sylvestris.

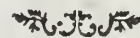
Heckenrosen - Staude.

8. Taxus rubra.

Rother Eibenbaum.

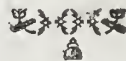
9. Ribes domestica.

Gemeiner Johannisbeer - Strauch.



TABVLA III.

TABVLA IV.

No. I. **F**agus.*Roth - Buche.*2. **F**agus crispa.*Roth Buchen - Flaser.*3. **F**agus; aliud Exemplar.*Roth - Buche von anderer Structur.*4. **O**rnus.*Weiss - Buche.*5. **R**adix Juglantis.*Nussbaum Wurzel - Holz.*6. **C**arpinus.*Stein - Buche.*7. **J**uglans.*Nussbaum von jungem Jahrvvuchs.*8. **J**uglans pulch. Exemplar.*Nussbaum von schöner Structur.*9. **J**uglans alio modo.*Noch ein Stück Nussbaum vom
jungen Jahrvvuchs.*No. I. **L**ignum Ind. Ros. Colore.*Rosenholz.*2. **L**ignum Litteratum.*Lettern - Holz.*3. **L**ignum Roseum; aliud Exemplar.*Noch ein anders Stück Rosenholz.*4. **B**uxus arborea striata.*Gestreifter Buchsbaum.*5. **B**uxus arborea crispata.*Buchsbaum - Maser.*6. **B**uxus arborea undulata.*Wellenförmiges Buchsbaumholz.*7. **E**benus discolor.*Bunt Ebenholz.*8. **E**benus viridis.*Grünlicht Ebenholz.*9. **E**benus nigra.*Schwarzer Ebenbaum.*

TABVLA V.

TABVLA VI.

No. 1. **L**ignum Campeche s. Cam-
petfch.

Campetchen - Holz.

2. Lignum sanctum.
Franzosen- oder Pockenholz,

3. Lignum Purpureum.
Purpurholz.

4. Lignum Olivae obscuro Colore.
Olivenholz dunkler Farbe,

5. Lignum Serpentarium.
Fein Schlangenhholz,

6. Lignum Olivæ.
Olivenholz von etwas heller Farbe,

7. Lignum Cajate,
Cajate - Holz,

8. Lignum Colleteben.
Colleteben - Holz,

9. Lignum Brasilianum cum Peri-
cardio.
*Brasilien - Holz mit dem Splint. **

* *Pericardium ist eigentlich das äuf-
sere Holz von weisser Farbe,
so sich an den braunen und
bunten Hölzern findet und
Splint genennet wird,*

No. 1. **P**inus subtili Structura.

*Fein Fichten- oder Resonanz - Bø-
den Holz.*

2. Radix Pini c. aqua forti exaltata,
*Fichtenwurzelholz, mit gedämpf-
tem Scheidwasser erhöht.*

3. Pinus crassa Structura.
*Fichtenholz von stärkern Jahr-
wuchs,*

4. Abies Picea subtili structura.
Forenholz von zartem Jahrwuchs,

5. Abietis Piceæ Radix.
Foren Wurzelholz,

6. Abies Picea resinosa sive Teda,
Fettes oder harzichtetes Kienholz,

7. Quercus crispata Structura.
Eichenholz von krausem Wuchs,

8. Quercus subnigra ex aquis ma-
rinis.
*Schwarz Eichenholz an dem See-
Wasser,*

9. Quercus cum albidis Stricturis,
*Eichenholz mit weisslichten Strei-
fen,*

TABVLA VII.

TABVLA VIII.

No. I. **F**raxinus major.

Äfchenbaum.

2. Cerasus actia.

Saure Kirschen oder Weichselbaum.

3. Fraxinus alt. Generis.

Fliegen - oder Muckenbaum.

4. Salix vulgo arborea.

Gemeine Baum - Weide.

5. Salix e Sylva viridis.

Weidenholz so vom Walde grün.

6. Salix Populacea.

Pappel - Weide.

7. Ulmus montana rubre, cum Pericardio.

Rothe Bergilme oder Rüster mit dem Splint.

8. Ulmus alba.

Weiss - Ilme, Ulmbaum.

9. Cornus.

Cornel - Kirschen oder Zifferleholz.

No. I. **L**ignum Regium transv. fecat.

Königsholz quer geschnitten.

2. Lignum Bimas.

Bimas - Holz.

3. Lignum Regium.

Königsholz.

4. Lignum Mahogini

Mahogni - Holz.

5. Lignum Mahogini undulatum.

Fladericht Mahogni - Holz.

6. Lignum Mahogini alio modo.

Dergleichen auf andere Art.

7. Lignum Lockes ex India.

Lockes aus Indien.

8. Lignum Calamintum dictum.

Calamintum - Holz.

9. Lignum Bolletree Surinamense.

Bolleter von Surinam.

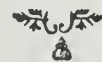
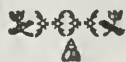


TABVLA IX.

TABVLA X.

- No. 1. **A**lnus crispa.
Erlen - Flafer.
2. Alnus major.
Groſſe Erle.
3. Alnus crispa oleata.
Geöhlte Erlen - Maſer.
4. Abies.
Tannenholz.
5. Radix Abietis.
Tannen Wurzelholz.
6. Abies Exotica.
Ausländiſches Tannenholz.
7. Spina alba.
Weißdorn, Meelſäſſel.
8. Juniperus oleata.
Wachholderholz mit Oehl getränkert.
9. Juniperus.
*Wachholderholz mit ſeiner natür-
lichen Farbe.*

- No. 1. **T**ilia Montana.
Berglinde.
2. Lilac flore albo.
Lilac mit weißen Blumen.
3. Tilia Belgica.
Holländiſche Linde.
4. Sambucus vulgaris.
Gemeiner Hollunder.
5. Lilac five Syringa flore caeruleo,
colore aqua forti aucto.
Lillac oder blauer wvelſcher Holler.
6. Lilac five Syringa colore naturali.
*Lilac oder wvelſcher Holler, na-
türliche Farbe.*
7. Taxus fativa.
Garten - Taxus.
8. Lilac five Syringa transversim
fecata.
*Lilac mit gedämpftem Scheidwaffer
erhöhet und quer geſchnitten.*
9. Taxus Belgica.
Holländiſcher Taxbaum.



TABVLA XI.

TABVLA XII.

No. 1. **C**edrus Indica cum Ramo.
Indianisch Cedernholz mit einem Ast.

2. Pericardium Cedri.
Der Splint von diesem Cedernholze.

3. Cedrus Indica aliud frustulum.
Noch ein Stückchen dieses Cedernholzes.

4. Cedrus Tyrolensis.
Cedernholz vom Tyroler Gebürge.

5. Cupressus Italica.
Italiänisch Cypressenholz.

6. Cedrus albido colore.
Noch ein Cedernholz weißlicher Farbe.

7. Lignum Brasilianum Andira dictum.
Brasilianisch Andiraholz.

8. Quercus Virginica.
Virginisch Eichenholz.

9. Lignum Ferri.
Eisenholz.



Nr. 1. **S**antalum rubrum vulgare.
Gemein rother Santal.

2. Santalum album.
Weisser Santal.

3. Santalum rubrum pulchrum.
Fein rother Santal.

4. Lignum Asphaltum.
Asphaltholz.

5. Santalum rubrum optimum.
Feinster rother Santal.

6. Lignum Colubrinum.
Grieffs- oder Schlangenhholz.

7. Lignum Sassafras.
Sassafrasholz.

8. Lignum Nephriticum.
Grieffsholz.

9. Santalum citrinum.
Gelber Santal.



I N D E X

11

Alphabeticus Lignorum in hoc Fasciculo contentorum.

A.
Abies. Tab. IX. No. 4. 5. 6.
Abies Picea. Tab. VI. No. 4. 5. 6.
Acacia. Tab. II, No. 1. 2. 3.
Alnus. Tab. IX. No. 1. 2. 3.
Amygdalus. Tab. I. No. 8.
Andira. Tab. XI. No. 7.
Anthos vel Rosmarinus. Tab. I. No. 5.

B.
Berberis. Tab. I. No. 2.
Betula. Tab. I. No. 1. 3.
Bimas. Tab. VIII. No. 2.
Bolletre. Tab. VIII. No. 9.
Brasilian. Lignum. Tab. V. No. 9.
Buxus. Tab. IV. No. 4. 5. 6.

C.
Cajate Lignum. Tab. V. No. 7.
Calaminth. Tab. VIII. No. 8.
Campeche. Tab. V. No. 1.
Canirubus. Tab. I. No. 7.
Cedrus. Tab. XI. No. 1. 2. 3. 4. 6.
Cerafus. Tab. VII. No. 9.
Collesteben. Tab. V. No. 8.
Colubrinum. Tab. XII. No. 6.
Cornus. Tab. VII. No. 9.
Cupressus. Tab. XI. No. 5.

E.
Ebenus. Tab. IV. No. 7. 8. 9.
Evonymus. Tab. I. No. 4. 6.

F.
Fagus. Tab. III. No. 1. 2. 3.
Ferri lignum. Tab. XI. No. 9.
Fraxinus. Tab. VII. No. 1. 3.

I.
Juglans. Tab. III. No. 5. 7. 8. 9.
Juniperus. Tab. IX. No. 8. 9.

L.
Lilac. Tab. X. No. 2. 5. 6. 8.
Litteratum Lignum. Tab. IV. No. 2.
Lockes. Tab. VIII. No. 7.

M.
Mahogini Lignum. Tab. VIII. No. 4. 5. 6.

N.
Nephriticum Lignum, Tab. XII. No. 8.

O.
Oliva. Tab. V. No. 4. 6.
Ornus. Tab. III. No. 4.

P.
Pinus. Tab. VI. No. 1. 2. 3.
Populus alba. Tab. II. No. 6.
Populus Belgica, Tab. I. No. 9.
Populus nigra. Tab. II. No. 4.
Populus viridis. Tab. II. No. 5.
Purpureum Lignum. Tab. V. No. 3.

Q.
Quercus. Tab. VI. No. 7. 8. 9.
Quercus Virgin. Tab. XI. No. 8.

R.
Regium Lignum. Tab. VIII. No. 1. 3.
Ribes. Tab. II. No. 9.
Roseum Lignum. Tab. IV. No. 1. 3.
Rosa Sylvestris. Tab. II. No. 7.

S.
Salix. Tab. VII. No. 4. 5. 6.
Sanctum Lignum. Tab. V. No. 2.
Santalum Lignum. Tab. XII. No. 1. 2. 3. 5. 9.
Saffrafs. Tab. XII. No. 7.
Serpentarium Lignum. Tab. V. No. 2.
Spina alba. Tab. IX. No. 7.

T.
Taxus. Tab. X. No. 7. 9.
Taxus rubra. Tab. II. No. 8.
Tilia. Tab. X. No. 1. 3.

U.
Ulmus. Tab. VII. No. 7. 8.

VERZEICHNIS

der in dieser Aufgabe befindlichen Hölzer.

A.
Aefchen. Tab. VII. Num. 1. 3.
 Agacienholz. Tab. II. No. 1. 2. 3.
 Andiraholz, Tab. XI. No. 7.
 Aspenholz. Tab. I. No. 9. Tab. II. No. 4. 6.
 Asphaltholz. Tab. XII. No. 4.

B.
 Berbisbeer, Sauerdorn, Weinnäglein. Tab. I. N. 2.
 Bimasholz. Tab. VIII. No. 2.
 Birkenholz. Tab. I. No. 1. 3.
 Bolleterholz. Tab. VIII. No. 9.
 Brasilienholz, Tab. V. No. 9.
 Buchenholz. Tab. III. No. 1. 2. 3. 4.
 Buchsbaumholz. Tab. IV. No. 4. 5. 6.

C.
 Cajateholz. Tab. V. No. 7.
 Calaminthholz. Tab. VIII. No. 8.
 Canpetchenholz. Tab. V. N. 1.
 Cedernholz. Tab. XI. No. 1. 2. 3. 4. 6.
 Colletebenholz. Tab. V. No. 8.
 Cypresseholz. Tab. XI. No. 5.

E.
 Ebenholz. Tab. IV. No. 7. 8. 9.
 Eibenholz. Tab. II. No. 8.
 Eichenholz. Tab. VI. No. 7. 8. 9. u. Tab. XI. No. 8.
 Eisenholz. Tab. XI. No. 9.
 Erlenholz. Tab. IX. No. 1. 2. 3.
 Eschen, vid. Aefchen.

F.
 Fichtenholz. Tab. VI. No. 1. 2. 3.
 Förenholz. Tab. VI. No. 4. 5.
 Franzosenholz. Tab. V. No. 2.

G.
 Griefsholz. Tab. XII. No. 6. 8.

H.
 Hagdornholz. Tab. I. No. 7.
 Heckenrofenholz. Tab. II. No. 7.
 Hollunderholz. Tab. X. No. 4.

I.
 Johannesbeer Staudenholz. Tab. II. N. 9.

K.
 Kiehnholz. Tab. VI. No. 6.
 Königsholz. Tab. VIII. No. 1. 3.

L.
 Letternholz. Tab. IV. No. 2.
 Lillac oder blauer Holler. Tab. X. No. 2, 5, 6, 8.
 Lindenholz. Tab. X, No. 1. 3.
 Lockesholz. Tab. VIII. No. 7.

M.
 Mahoginiholz. Tab. VIII, No. 4. 5. 6.
 Mandelbaum. Tab. I. No. 8.

N.
 Nufsbbaumholz. Tab. III. No. 7. 8. 9.

O.
 Olivenholz. Tab. V. No. 4. 6.

P.
 Pappelholz. Tab. II. No. 5.
 Pfaffenhütel oder Hannehödel. Tab. I. No. 4. 6.
 Purpurholz. Tab. V. No. 3.

R.
 Rosenholz. Tab. IV. No. 1. 3.
 Rossmarinholz. Tab. I. No. 5.
 Rüsternholz. Tab. VII. No. 7. 8.

S.
 Sandelhölzer. Tab. XII. No. 1. 2. 3. 5. 9.
 Saffrafs. Tab. XII. No. 7.
 Schlangenhholz, Tab. V. No. 5.

T.
 Tannenholz. Tab. IX. No. 4. 5. 6.
 Taxbaum. Tab. X. No. 7. 9.

W.
 Wachholderholz, Tab. IX. No. 8. 9.
 Weidenholz. Tab. VII. No. 5. 6.
 Weifsdornholz. Tab. IX. No. 7.

Z.
 Zifferlesholz, Tab. VII, No. 9.



ICONES LIGNORVM

EXOTICORVM ET NOSTRATIVM GERMANICORVM

EX

ARBORIBVS, ARBVSCVLIS ET FRVTICIBVS

VARIJ GENERIS COLLECTORVM.

MISSVS SECVNDVS.

ABBILDUNG INN - UND AUSLÄNDISCHER HOELZER

SOWOHL VON

BÄUMEN, ALS STAUDENGEWÄCHSEN

WELCHE

*VON DEN LIEBHABERN DER NATURGESCHICHTE IN IHREN NATURALIEN-
CABINETEN NICHT NUR ZU EINER AUGENBELUSTIGUNG, SONDERN AUCH
ZUR KENNTNIS DER PETREFACTEN, PFLEGEN ZUSAMMEN GETRAGEN ZU WERDEN;*

NACH IHRER

STRUCTUR UND NATÜRLICHEN FARBEN

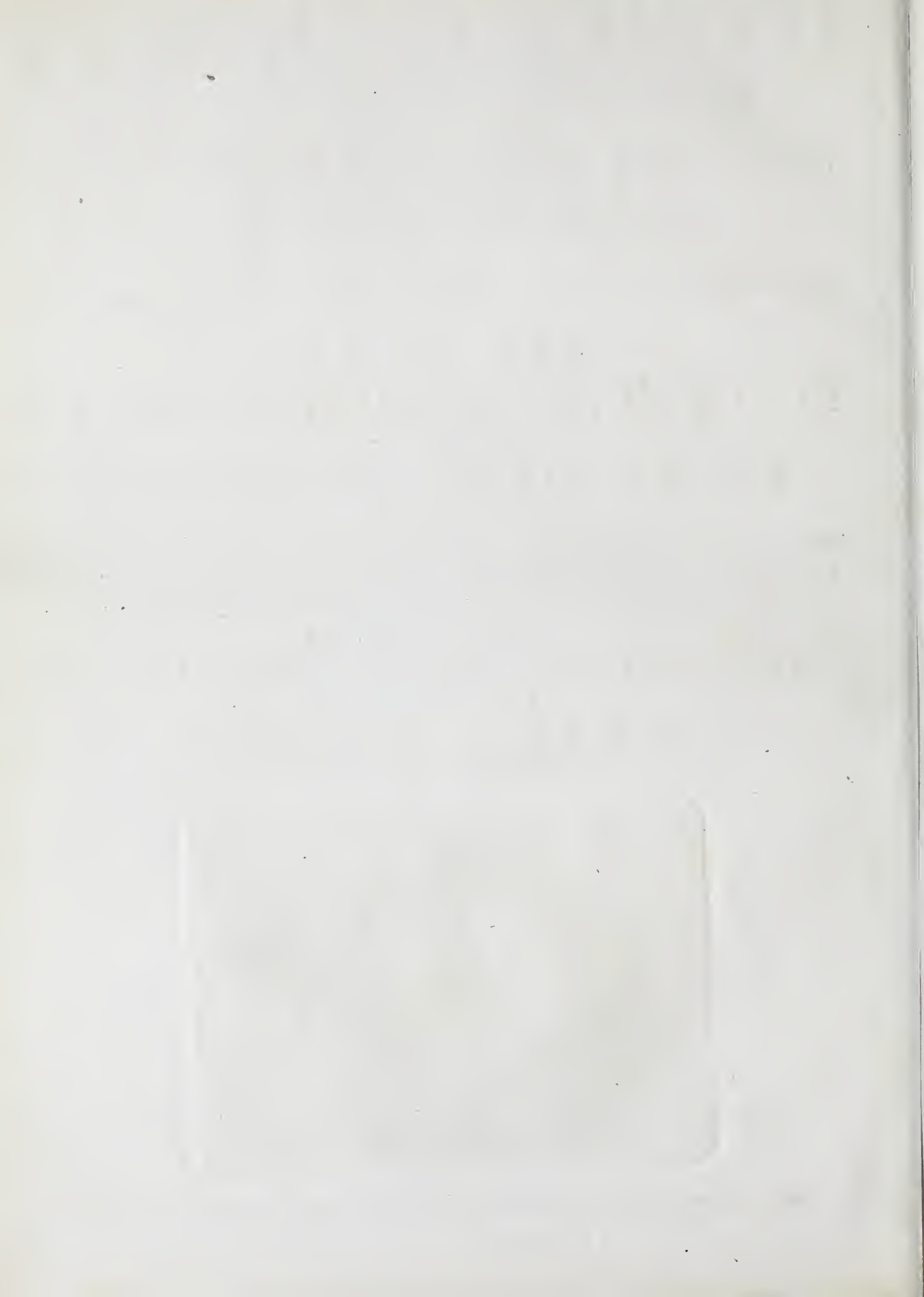
HERAUS GEGEBEN.

ZWEYTES HEFFT.

TABVLA XIII. — XXIV.



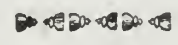
NÜRNBERG. 1774.



TABVLA XIII.

TABVLA XIV.

- No. 1. **P**runus Fructu cereo præcox.
Spilling - Baum.
- 2. Radix Prun^{i vulgaris}arum.
Pflaumbaum Wurzel - Holz.
- 3. Prunus amplit. Mali flava.
Gelb Morunckenbaum - Holz.
- 4. Prunus Damascena.
Damascener Pflaumbaum - Holz.
- 5. Ejus Radix.
Wurzel - Holz von diesem.
- 6. ~~Fructus~~ ^{Prunus} Hungariae Fructu majore
dulci.
Gross Ungarisch Pflaumbaum - Holz.
- 7. Morus alba.
Weiss Maulbeerbaum - Holz.
- 8. Prunus sylvestris.
Schlehenstauden - Holz.
- 9. Morus nigra.
Schwarz Maulbeerbaum - Holz.

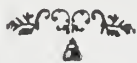


- No. 1. **L**ignum Aloes falsum.
Falsch Paradies - Holz.
- 2. Lignum Aloes verum.
Aechtes und wahres Paradies - Holz.
- 3. Ligni Guajaci alburnum sive pericardium.
Der Splint vom Pocken - Holz.
- 4. Lignum Benzoinum, odore balsamico.
Asand oder Benzoin - Holz, hat einen starcken balsamischen Geruch.
- 5. Lignum arboris Insulæ Madagascar ex cujus succo Gummi sanguis Draconum dictum conficitur.
Palma conifera spruce Paradiese Linnæ exot. 554
Drachenblut - Holz; giebt eine schöne rothe Farbe.
- 6. Lignum Camphoræ.
Campherbaum - Holz.
- 7. Radix Pareiræ pravæ.
Ist eine starke Wurzel dieses Namens.
- 8. Lignum Quasiæ.
Surinamisches Bitterbaum - Holz.
- 9. Lignum Stercoris.
Stinkholz, giebt, wenn man es mit einem Messer schabet, einen empfindlichen Cloacks - Geruch.

TABVLA XV.

TABVLA XVI.

- No. 1. **P**irus Prafina.
Winter - Birnbaum - Holz.
2. Pirus crispa.
Birnbaum - Flafser.
3. Pirus fylvestris.
Wild oder Holzbirnbaum.
4. Pirus Belgica.
Holländifch Birnbaum - Holz.
5. Malus fylvestris alba.
Weifs Holz - Apfelbaum.
6. Malus fylvestris Belgica.
Wilder Holländifcher Apfelbaum.
7. Malus Fructu acidulo Vini.
Weinfäuerlicher Apfelbaum.
8. Pirus Laurifolia.
Lorbeer - Birnbaum.
9. Malus Dominica.
Herren - Apfelbaum.



- No. 1. **L**ignum arboris Manzenillæ
Antillarum,
*Manzenillienbaum aus den An-
tillen - Insuln.*
2. Granadilla viridis.
Grünlicht Granadill - Holz.
3. Lignum Marmor. Indicum.
Indianifch Marmor - Holz.
4. Lignum Rhodium.
Rhodifer - Holz.
5. Lignum rubrum Africanum.
Africanifch Roth - Holz.
6. Ligni Rhodii Radix.
Rhodifer Dorn - Wurzel.
7. Lignum Succerdanum vulgare.
Gemein Succerdan - Holz.
8. Lignum Fernambucense.
Fernambuc, Braslien - Holz.
9. Lignum Succerdanum pulcher-
rimum.
Fein Succerdan - Holz.



TABVLA XVII.

TABVLA XVIII.

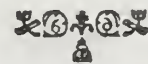
No. I. **P**erfica vulgaris & viridis.
*Gemeiner Pfirschenbaum, mit
 weißlicht grüner Frucht.*

2. Perfica Radix.
Wurzelholz von diesem.
3. Perfica rubra.
Roth Pfirschenbaum.
4. Cerasus Belgica.
Holländisch Kirschbaum - Holz.
5. Perfica carne rubente.
Blut - Pfirschenbaum - Holz.
6. Amygdalus amara.
Bitteres Mandel - Holz.
7. Larix folio deciduo conifera
 Canadensis.
*Lerchenbaum, der seine Blätter im
 Winter fallen lässt, aus Canada.*
8. Cedrus sylvestris inodora.
Wilder Cedernbaum.
9. Larix resinosa.
*Harzigtes oder fettes Lerchenbaum.
 Holz obiger Art.*



No. I. **C**aoba Floribus intextu,
Gebümt Zucker - Kisten - Holz.

2. Lignum rubrum ex Insula St.
 Martini.
Roth Holz aus der Insul St. Martin.
3. Caoba lurida.
Grünlicht Zucker - Kisten - Holz.
4. Thuya seu Arbor vitæ Canadensis.
Canadischer Lebensbaum.
5. Santalum rubrum a Belgis di-
 citur
Calliatur - Holz.
6. Laurus vulgaris.
Gemeiner Lorbeerbaum.
7. Radix Chinæ.
China - Wurzel.
8. Lignum Vifet seu Forset.
Vifet - Holz.
9. Radix Turpethi.
Turbith - Wurzel.



TABVLA XIX.

No. 1. **C**astanea fylvestris.
Wild Castanienbaum - Holz.

2. *Castanea vulgaris crispæ.*
Castanienholz, etvvas mafsericht.

3. *Clethra alnifolia.* Linn.
Elsen.

4. *Carpinus major vulgaris.*
Grofser Leinbaum.

5. *Radix Castaneæ.*
Castanien Wurzel - Holz.

6. *Castanea inoculata.*
Gepfropfter oder guter Castanienbaum.

7. *Carpinus major undulata.*
Wolkigtes Leinbaum - Holz.

8. *Sorbus fylvestris torminalis.*
Adlersbeerbaum. Sperbeerbaum.

9. *Carpinus major discolor.*
Fleckigt Leinbaum - Holz.



TABVLA XX.

No. 1. **A**cer Belgicum.
Holländisches Ahornbaum - Holz.

2. *Acer montanum undulatum.*
Fladericht Berg - Ahornbaum - Holz.

3. *Acer.*
Ahornbaum - Holz.

4. *Armeniaca fructu minori.*
Apricosen mit kleiner Frucht, oder Marille.

5. *Armeniaca fructu majori, nucleo dulci.*
Apricosenbaum - Holz.

6. *Prunus Sebestena.*
Sebesten - oder Brustbeerleinbaum.

7. *Lignum Platani.*
Mafsholderbaum - Holz.

8. *Lignum Platani crispæ.*
Mafsholder Mafser.

9. *Sorbus fylvestris.*
Episch - oder Vogelbeer - Holz.



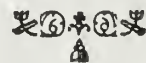
TABVLA XXI.

TABVLA XXII.

- No. 1. **L**ignum Calambour five Calambac, Medulla Agallochi.
Calampe - Holz, Kern vom Paradies - Holz.
2. Lignum Odoris balsamici.
Balsam - Holz.
3. Lignum Polixander five violaceum odorum.
Polixander - Holz. Chinesisch Holz.
4. Lignum Caoba flavum.
Gelbes Zucker - Kisten - Holz.
5. Lignum Caoba fuscum.
Braunes Zucker - Kisten - Holz.
6. Suber.
Kork, oder Pantoffelholz.
7. Lentiscus.
Mustix - Holz.
8. Medulla Ligni sancti five Guajaci.
Kern vom Franzosen - Holz.
9. Betula alba crispa gallica.
Französische Weissbirke. Flafer.



- No. 1. **V**itis apiana.
Muscateller - Wein - Holz.
2. Vitis nobilis alba.
Weiss Junckern - Weinholz.
3. Vitis Vallis Tellinae.
Valteliner Weinholz.
4. Tilia gallica undulata.
Französisch Linden - Flafer.
5. Tilia gallica.
Französisch Linden - Holz.
6. Tilia gallica crispa.
Französisch Linden - Maser.
7. Cydonia Pirus.
Quitten - Birnbaum.
8. Mespilus.
Mispelbaum. Hespeler.
9. Cydonia Malus.
Quitten - Apfelbaum.



TABVLA XXIII.

TABVLA XXIV.

No. 1. **L**ignum Amomum.
Amomum - Holz.

2. Lignum Coluteæ.
Sennetbaum - Holz.

3. Lignum Ambofini.
Ambofin - Holz.

4. Lignum Azaroli, five Mespili apii
folio laciniato.
Aarons - Mispel - Holz.

5. Lignum Camuncuy.
Camuncuy - Holz.

6. Lignum Bambu five Mambu.
*Ostindisch Gewächse, eine Rohr-
gattung.*

7. Cerrus Plinii, Lib. XVI. cap. 5.
Fremd Eiche, Zirnbäum, Zirneiche.

8. Lignum Bumeliæ, five Fraxini
amplissimæ.
*Gattung eines Eschbaums, so in Ma-
cedonien wächst. Plin. Lib.
XVI. cap. 13.*

9. Lignum Calampeii luridum.
Grüngelblicht Calampe - Holz.



No. 1. **L**ignum arboris Nucis mo-
schatæ.
Muscaten Nufsbaum - Holz.

2. Lignum Americanum, Pustic.
Westindisch Pustic - Holz.

3. Lignum Carrobaccinum, five
Siliquæ dulcis.
Johannis - Brod - Baum.

4. Lignum Cuambu, five Caryo-
phyllata.
Benedikten - Wurzel - Holz.

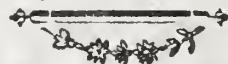
5. Lignum Araboutan.
Araboutan - Holz.

6. Quercus Zacynthia.
Eichenholz aus der Insul Zante.

7. Ficus Italica.
Italienisch Feigen - Holz.

8. Arbutus, Comarus.
Erdbeerbaum, Meer - Kirschbaum.

9. Ficus germanica.
Teutsches Feigenbaum - Holz.



19

I N D E X
Alphabeticus Lignorum in hoc secundo Fasciculo
contentorum.

A.
Acer. Tab. XX. No. 1. 2. 3.
Aloes. Tab. XIV. No. 1. 2.
Ambofin. Tab. XXIII. No. 3.
Amomum. Tab. XXIII. No. 1.
Amygdalus. Tab. XVII. No. 6.
Araboutan. Tab. XXIV. No. 5.
Arbutus. Tab. XXIV. No. 8.
Armeniaca. Tab. XX. No. 4. 5.
Azarolus. Tab. XXIII. No. 4.

B.
Balfami Lignum. Tab. XXI. No. 22.
Bambu sive Mambu. Tab. XXIII. No. 6.
Benzoin. Tab. XIV. No. 4.
Betula crispa gallica. Tab. XXI. No. 9.
Bumeliæ Lignum. Tab. XXIII. No. 8.

C.
Calambour. Tab. XXI. No. 1.
Calampei Lignum. Tab. XXIII. No. 9.
Camphoræ Lignum. Tab. XIV. No. 6.
Camuncuy. Tab. XXIII. No. 5.
Caoba. Tab. XVIII. No. 1. 3.
Caoba. Tab. XXI. No. 4. 5.
Carrobaccinum. Tab. XXIV. No. 3.
Carpinus. Tab. XIX. No. 7. 9.
Castanea. Tab. XIX. No. 1. 2. 6.
Cerasus Belg. Tab. XVII. No. 4.
Cerrus Plinii. Tab. XXIII. No. 7.
China Radix. Tab. XVIII. No. 7.
Clethra. Tab. XIX. No. 3.
Colutea. Tab. XXIII. No. 2.
Cuambu. Tab. XXIV. No. 4.
Cydonia. Tab. XXII. No. 7. 9.

D.
Draconum Sanguis. Tab. XIV. No. 5.

F.
Ficus. Tab. XXIV. No. 7. 9.

G.
Granadilla. Tab. XVI. No. 2.
Guajaci Alburnum. Tab. XIV. No. 3.

L.
Larix. Tab. XVII. No. 7. 9.
Laurus. Tab. XVIII. No. 6.
Lentiscus. Tab. XXI. No. 7.

M.
Malus. Tab. XV. No. 5. 6. 7. 9.
Manzenilla. Tab. XVI. No. 1.
Marmorcum Lignum. Tab. XVI. No. 3.
St. Martini Lignum. Tab. XVIII. No. 2.
Medulla Ligni Sancti. Tab. XXI. No. 8.
Mespilus. Tab. XXII. No. 8.
Morus. Tab. XIII. No. 7. 9.
Moschata. Tab. XXIV. No. 1.

P.
Pareira prava. Tab. XIV. No. 7.
Persica. Tab. XVII. No. 1. 2. 3. 5.
Platanus. Tab. XX. No. 7. 8.
Pirus. Tab. XV. No. 1. 2. 3. 4. 8.
Polifander. Tab. XXI. No. 3.
Prunus. Tab. XIII. No. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 8.
Pustic. Tab. XXIV. No. 2.

Q.
Quassia Lignum. Tab. XIV. No. 8.
Quercus Zacynthia. Tab. XXIV. No. 6.

R.
Rhodium Lignum. Tab. XVI. No. 4. 6.
Rubrum Lignum Africanum. Tab. XVI. No. 5.

S.
Santalum rubrum. Tab. XVIII. No. 5.
Sebestena. Tab. XX. No. 6.
Sorbis. Tab. XIX. No. 3. 8. 9.
Stercoris Lignum. Tab. XIV. No. 9.
Suber. Tab. XXI. No. 6.
Succerdanum. Tab. XVI. No. 7. 9.

T.
Thuya. Tab. XVIII. No. 4.
Tilia. Tab. XXII. No. 4. 5. 6.
Turpethi Radix. Tab. XVIII. No. 9.

V.
Vitis. Tab. XXII. No. 1. 2. 3.
Vifet. Tab. XVIII. No. 8.



A.
 Aarons - Mißpel. Tab. XXIII. No. 4.
 Adlers - oder Arlesbeer. Tab. XIX. No. 8.
 Ahorn. Tab. XX. No. 1. 2. 3.
 Ambosin. Tab. XXIII. No. 3.
 Amomum. Tab. XXIII. No. 1.
 Apfelbaum - Hölzer. Tab. XV. No. 5. 6. 7. 9.
 Apricofen - Hölzer. Tab. XX. No. 3. 4. 5.
 Araboutan - Holz. Tab. 24. No. 5.

B.
 Balsam - Holz. Tab. XXI. No. 2.
 Bambon - oder Bambu - Holz. Tab. XXIII. No. 6.
 Benedicthen - Wurzel. Tab. XXIV. No. 4.
 Benzoin - Holz. Tab. XIV. No. 4.
 Birken - Flaßer. Tab. XXI. No. 9.
 Birnbaum - Hölzer. Tab. XV. No. 1. 2. 3. 4. 8.

C.
 Calambour - Holz. Tab. XXI. No. 1.
 Calampe - Holz. Tab. XXIII. No. 9.
 Calliatur - Holz. Tab. XVII. No. 5.
 Campher - Holz. Tab. XIV. No. 6.
 Camuncuy - Holz. Tab. XXIII. No. 5.
 Castanien - Hölzer. Tab. XIX. No. 1. 2. 5.
 Cedern - Holz. Tab. XVII. No. 8.
 China - Wurzel. Tab. XVIII. No. 7.

D.
 Drachenblut. Tab. XIV. No. 5.

E.
 Eichenholz. Tab. XXIII. No. 7. und Tab. XXIV. No. 6.
 Elfen - Holz. Tab. XIX. No. 3.
 Eppifch - oder Vogelbeer - Holz. Tab. XX. No. 9.
 Erdbeerbaum. Tab. XXIV. No. 8.
 Eschenbaum. Tab. XXIII. No. 8.

F.
 Feigenbaum. Tab. XXIV. No. 7. 9.
 Fernambuck. Tab. XVI. No. 8.

G.
 Granadill - Holz. Tab. XVI. No. 8.

I.
 Johannisbrod - Baum. Tab. XXIV. No. 3.

K.
 Kern vom Franzosen - Holz. Tab. XXI. No. 8.
 Kirschbaum - Holz. Tab. XVII. No. 4.
 Korck oder Pantoffel - Holz. Tab. XXI. No. 6.

L.
 Lebensbaum. Tab. XVIII. No. 9.
 Leinbaum. Tab. XIX. No. 4. 7. 9.
 Lerchenbaum. Tab. XVII. No. 7. 9.
 Linden - Holz aus Frankreich. Tab. XXII. No. 4. 5. 6.
 Lorbeerbaum. Tab. XVIII. No. 6.

M.
 Mandelbaum. Tab. XVII. No. 6.
 Manzenillien - Holz. Tab. XVI. No. 1.
 Marmor - Holz. Tab. XVI. No. 3.
 St. Martins - Holz. Tab. XVIII. No. 2.
 Mafsholder - Holz. Tab. XX. No. 7. 8.
 Mastix - Holz. Tab. XXI. No. 7.
 Mißpeln - Holz. Tab. XXII. No. 8.
 Muscat - Holz. Tab. XXIV. No. 1.

P.
 Paradies - Holz. Tab. XIV. No. 1. 2.
 Pareira prava. Tab. XIV. No. 7.
 Pfirschenbaum - Holz. Tab. XVII. No. 1. 2. 3. 5.
 Pflaumbaum. Tab. XIII. No. 1. 2. 3. 4. 5. 6.
 Pockenholz - Splint. Tab. XIV. No. 3.
 Polixander. Tab. XXI. No. 3.
 Pustic - Holz. Tab. XXIV. No. 2.

Q.
 Quasien - Holz. Tab. XIV. No. 8.
 Quitten - Apfel - und Birnholz. Tab. XXII. No. 7. 9.

R.
 Rhodifer - Holz und Wurzel. Tab. XVI. No. 4. 6.
 Rothholz Africanisches. Tab. XVI. No. 5.

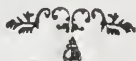
S.
 Schleen - Staude. Tab. XIII. No. 8.
 Scheften - Holz. Tab. XX. No. 6.
 Sennet - Holz. Tab. XXIII. No. 2.
 Sperbeerbaum. Tab. XIX. No. 8.
 Stink - Holz. Tab. XIX. No. 9.
 Succerdan - Holz. Tab. XVI. No. 7. 9.

T.
 Turbith - Wurzel. Tab. XVIII. No. 9.

V.
 Vifet - Holz. Tab. XVIII. No. 8.

W.
 Weinreben - Holz. Tab. XXII. No. 1. 2. 3.

Z.
 Zuckerkisten - Holz. Tab. XVIII. No. 1. 3. und
 Tab. XXI. No. 4. 5.



ICONES LIGNORVM

EXOTICORVM ET NOSTRATIVM GERMANICORVM

EX

ARBORIBVS, ARBVSCVLIS ET FRVTICIBVS

VARIJ GENERIS COLLECTORVM

M I S S V S T E R T I V S.

ABBILDUNG INN- UND AUSLÄNDISCHER HOELZER

SOWOHL VON

BÄUMEN, ALS STAUDENGEWÄCHSEN,

WELCHE

VON DEN LIEBHABERN DER NATURGESCHICHTE IN IHREN NATURALIEN-
CABINETTEN NICHT NUR ZU EINER AUGENBELUSTIGUNG, SONDERN AUCH ZUR KENNTNIS
DER PETREFACTEN, PFLEGEN ZUSAMMEN GETRAGEN ZU WERDEN;

NACH IHRER

STRUCTUR UND NATÜRLICHEN FARBEN

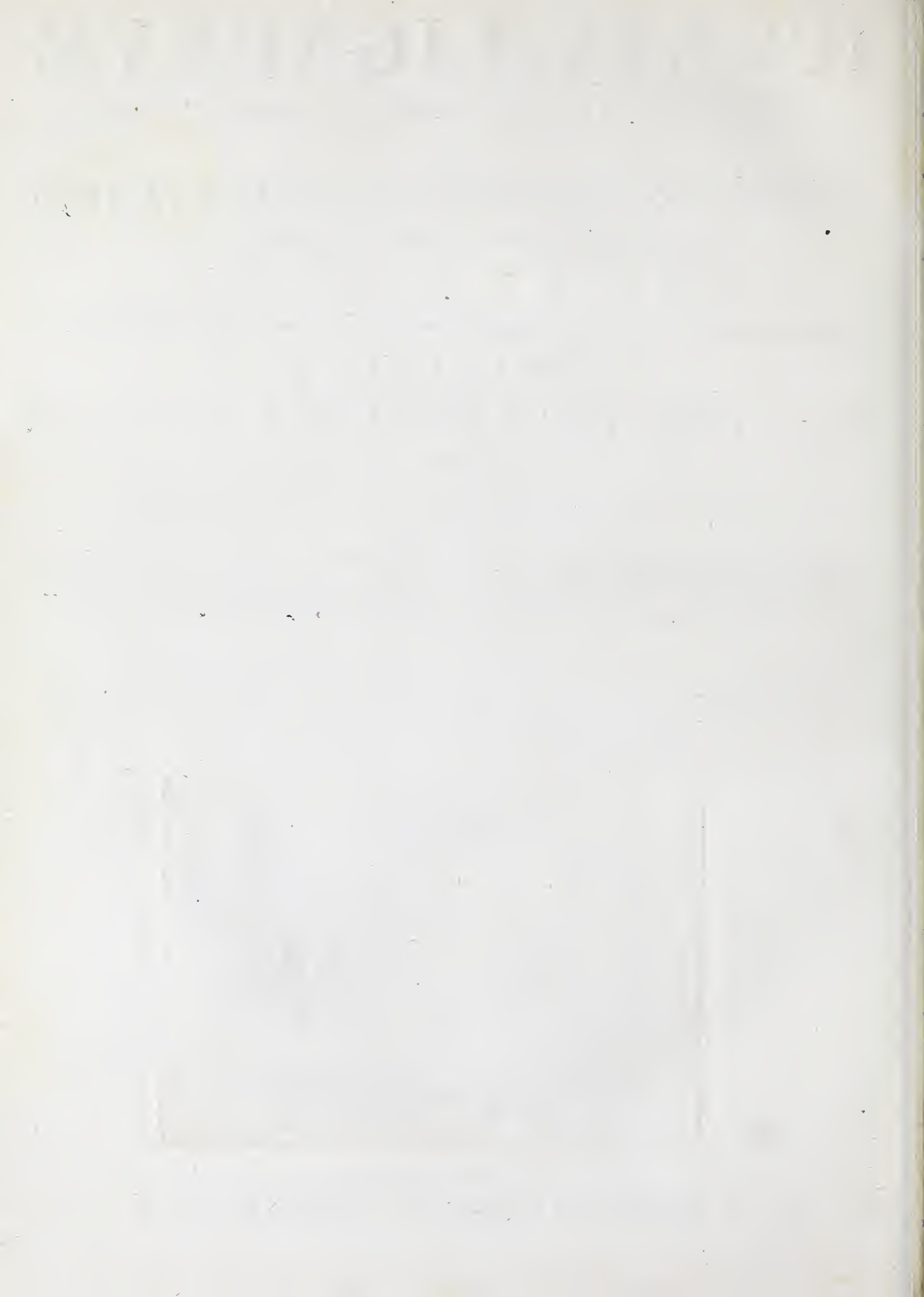
HERAUS GEGEBEN.

DRITTES HEFFT, TAB. XXV. — XXXVI.



N Ü R N B E R G,

in Commission der Seligmännischen Kunsthandlung, 1775.





PRAEFATIO.

VORBERICHT.

Plurimorum harum Tabularum lignorum cum ex Collectione Gazophylacii Electoralis Dresdensis, magna industria a Domino M. CHRISTIANO CLODIO, Lycei Zwickauiensis Rectore, adornata, tum ex aliorum Fautorum Xylotheicis beneuole nobis copia facta est, id quod hic gratissima mente profitemur.

Interim etiam atque etiam petimus, ut tertium hunc *Missum* eadem beneuolentia atque humanitate fuscipiant Naturae curiosi, qua priores profequi dignabantur. Vt enim magis adhuc Xylophilis consuleremus, omnia, quae nancisci potuimus, diuersarum regionum ligna exactissime hic uiuis coloribus depicta exhibentur, quorum icones non uisu tan-

tum

Wir haben sehr viele der auf diesen Kupfertafeln vorgestellten Hölzer, theils aus der Sammlung des Herrn Rectors CLODIUS in Zwickau, die in der Churfürstlichen Schatzkammer zu Dresden aufbewahret ist, theils von andern Gænnern erhalten, und statten dafür unsern devoten und schuldigsten Dank ab.

Die Herren Liebhaber der Natur werden von uns ersuchet und gebetten, dieses dritte Hefft eben so geneigt aufzunehmen, wie bey den vorigen geschehen ist; zumal da wir keinen Fleis noch Mühe gespart haben, die seltensten ausländischen Hoelzer, die wir nur bekommen konnten, aufs getreueste mit ihren natürlichen Farben vorzustellen, so, daß ihre Abbildungen nicht nur das Auge ergötzen,

sondern



tum Spectatorem oblectant, sed etiam ad lithoxylorum cognitionem perducunt. Nomina Lignorum, quibus a Fautoribus notabantur, retinuimus; nec umquam fieri poterit, ut *Linnaeanis* denominationibus in tam vagis lignorum nominibus uti possimus. Prodibit forsitan suo tempore *Missus quartus*, si Deus uitam uiresque nobis largietur.

sondern auch zur Kenntniß versteinter Hölzer dienen können. Die Namen, mit welchen man sie bezeichnet fand, sind beyhalten worden; und wir glauben nicht, daß es möglich sey, bey den schwankenden Benennungen der meisten Hölzer *Linnaeische* Namen beyzusetzen. Vielleicht liefern wir zu seiner Zeit auch das vierte Heft, wenn uns Gott Leben und Gesundheit schenket.

M. Junio, 1775.



ERRATA.

- Pag. 3. Prooem. lin. 5. lege fruticumque.*
Tab. VIII. No. 4. 5. 6. lege Mabogony.
Tab. XIII. No. 2. lege Radix Pruni uulgaris.
No. 6. lege Prunus Hungarica.
Tab. XIV. No. 5. praemittatur: Palma conifera spinosa KÆMPFERI Amoen. exot. 554.

TAB. XXV.

T A B. XXV.

T A B. XXVI.

No 1. **J**asminum, feu Gelfiminum.
Jasmin.

2. Genista.
Kunshrotten, Genst, Pfriemenkraut.

3. Grossularia fatiua.
Stachelbeer.

4. Hedera arborea.
Epheu, Eppich, Mauereppich, Wintergrün.

5. Sabina.
Sadelbaum, oder Sevenbaum.

6. Jasminum Hispanicum.
Spanischer Jasmin.

7. Opulus, Sambucus aquatica, rosea.
Schneeballen, Baumrosen, Hirschholder, Schwelcken.

8. Myrthus foliis crispis minoribus.
Kleiner Myrthenbaum.

9. Rosa Hierichuntina, f. Sanctae Mariae.
Jerichorosfen.



No. 1. **L**ignum Sinense.
Chinesisches Holz.

2. Lignum ex Infula Martinica.
Ein Holz aus Martinique.

3. Lignum Sinense.
Ein anderes Chinesisches Holz.

4. Lignum ex Infula Martinica.
Eine andere Art Holz aus Martinique

5. Lignum Caryophylli Aromatici.
Gewürznelken - Holz.

6. Lignum Sinense.
Chinesisches Holz.

7. Aliud.
Desgleichen auf andere Art.

8. Lignum Surinamense.
Holz aus Surinam.

9. Lignum Sinense.
Noch ein Chinesisches Holz.



TAB. XXVII.

TAB. XXVIII.

No. 1. **P**istacchio. Pistacea.
Welscher Pimpernußbaum.

2. Malus aurantia.
Pomeranzenbaumholz.

3. Malus Citria.
Citronenbaumholz.

4. Lignum Gehuph, cortice croceo.
E Sumatra.
*Gehuph ist ein Baum, so in Sumatra
wächst, seine Rinde ist so gelb
wie Safran.*

5. Ilex aquifolia, Ruscus.
Stechpalmen-Holz.

6. Lignum Gallialia, Ind.
Gallialia, ein indianisch Holz.

7. Canna Saccharifera.
Indianisch Zuckerrohr.

8. Lignum Siamense Sapan.
Siamisches Sapanholz.

9. Lignum Malabaricum.
Ein Holz aus Tranquebar.



No. 1. **L**ignum Corallii vulgare.
Corallenholz.

2. Lignum Corallii luteum.
Gelb Corallenholz.

3. Lignum Corallii atris uenis distinctum.
Corallenholz mit schwärzlichen Adern.

4. Cupressus gallica.
Französisches Cypressenholz.

5. Cupressus spinosa.
Stachlichter Cypressenbaum.

6. Cupressus Smyrnenfis.
Cypressenholz von Smyrna.

7. Lignum ferri rubrum.
Rothes Eisenholz.

8. Lignum ferri nigrum.
Eisenholz.

9. Ligni ferri rubri pericardium.
Roth Eisenholz Splint.



T A B. XXIX.

T A B. XXX.

No. 1. **L**ignum Americanum roseo colore.

Americanisches Rosenholz.

2. Cortex fauo apium similis, ex Italia allatus.

Eine Rinde von einem Holzgewächse, so den Honig - oder Bienen - Zellen gleichet.

3. Lignum leue, quod in mari Germanico et Balthico natans reperitur.

Ein nordisches so genanntes Schwimmbolz, welches in dajigen Gewässern berumschwimmend angetroffen wird, und von sehr leichter Art ist.

4. Betula sylvestris Septemtrionalis.

Nordische Wald - Birke.

5. Fagus Septemtrionalis.

Nordische Rothbuche.

6. Ornus Septemtrionalis.

Nordische Steinbuche.

7. Betula crispa Septemtrionalis.

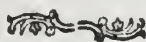
Nordischer Birckenflaser.

8. Robur Septemtrionalis.

Nordische Hag - oder Heckeichen.

9. Lignum Ind. Manioc dictum.

Afchengraues Maniocholz aus Indien.



No. 1. **G**enipa, fructu ouato. PLUM.

BARRERE Gall. aequinoct. p. 54.

Janipaba PISONIS. V. PREFONTAINE maison rustique des Habitans de Cayenne; à Paris, 1763. 8. fig. pag. 175. Huius arboris altae lignum densum durumque.

Genipa ist in den americanischen Insuln zu finden, so hoch wie eine Eiche. Das Holz ist von harter und dichter Structur.

2. Genista Africana.

Africanischer Ginst.

3. Genista Hispanica.

Spanischer Ginst.

4. Lycium Italicum.

Italienischer Buxdorn.

5. Myrobalanus.

Myrobalan oder indianischer Pflannenbaum.

6. Lignum Lanhehe.

Lanhehe - Holz.

7. Ketmia Iauanica.

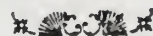
Javanische Ketmia.

8. Ketmia Arabica.

Arabisches Ketmien - Holz.

9. Granatus, seu Malus Punica.

Granatapfelbaum.



TAB. XXXI.

No. 1. Spina Christi, feu Paliurus.

Christdorn, Stechdorn.

2. Terebinthus.

Terpentinbaum.

3. Lignum Mirandalon.

Mirandalonenbaum - Holz.

4. Lignum Salmonei, Ind. Orient.

Salmonei - Holz.

5. Rhus coriaria.

Gerberbaum, Sumach, Hirschbaum.

6. Lignum Palambac.

Palambac - Holz.

7. Sycaminus exotica.

Ausländischer Maulbeerbaum.

8. Lignum Surinamense.

Pferdefeisch - Holz.



TAB. XXXII.

No. 1. Corylus fatiua, fructu minore, rotundo.

Kleine runde Gartenhasel.

2. Quercus montana Tyrolensis.

Eichenholz aus dem Tyroler Gebürge von besonderer Farbe.

3. Corylus fructu longo, rubente.

Lampertsnuß, Zellernuß.

4. Populus gallica.

Aspenholz aus Frankreich.

5. Salix gallica.

Weidenholz aus Frankreich.

6. Quercus montana Tyrolensis, aliud fructullum.

Eichenholz aus dem Tyrolergebürge, von schöner Farbe und Structur.

7. Quercus crispa montana Tyrolensis.

Eichenflaser, aus den Tyroler-Gebürgen.

8. Colutea. DODONAEI pempt. 784.

Linsebaum, Baumbohnen.

9. Acer campestre, minus. BAUHIN. pin. 431. Acer minor. DODON. pempt. 840.

Kleiner Feld-Aborn.



TAB. XXXIII.

TAB. XXXIV.

No 1. **J**uglans undulata montana Tyrolensis.

Flaserichter Tyroler Nußbaum.

2. Juglans crispa montana Tyrolensis.
Tyrolischer Nußbaum-Maser.

3. Juglans montana Tyrolensis.
Noch ein flaserichtes Nußbaumholz aus Tyrol.

4. Carpinus major undulata Bohemiae.
Ein schönes flaserichtes Leimbaumholz aus Böhmen.

5. Populus nigra aquatica.
Maser Almenbaum.

6. Tilia montana Tyrolensis.
Berglinde aus den Tyroler Gebürgen.

7. Populus nigra et crispa aquatica.
Wasser - Almen Maser.



No. 1. **L**aureola.

Kellerbals.

2. Sporcken.

3. Ligustrum.
Hartriegel.

4. Neffat.

5. Lignum Mauritianum odoratum.
Wohlriechendes Holz, aus der Insel Mauritz.

6. Noche.

7. Palo de Boscuwa. CLOD.
Holz von Boscuwa.

8. Lignum odoratum, ex Insula Madagascar.
Wohlriechend Holz, aus der Insel Madagascar.



H

TAB.

TAB. XXXV.

TAB. XXXVI.

No. 1. **L**ignum Novellae litoreae.

2. Lignum Nerulae.

3. Lignum Pennsylvaniae.

Pensylvanisches Holz.

4. Lignum Violaceum.

Violettholz.

5. Lignum Violaceum durum crispum.

Violet Flaferholz.

6. Tulipifera arbor Indiae Orient.

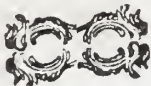
Tulipanbaum.

7. Lignum Serpentarium optimum
Ind. Orient. ubi contra mor-
sus serpentum adhibetur.

*Fein Schlangenholz, ein ostindianisches
Gewächs, so die Indianer wider
den Schlangenbiß brauchen.*

8. Lignum Pauanae durae, feu Pa-
nauae Moluccense.

*Hart Sassafras, oder Moluccischer Fen-
chelbaum.*



No. 1. **L**ignum Brasilianum incognitum,
cui herbae Nicotianae folia cir-
cumuoluuntur.

*Ein unbekanntes Brasilienholz, woran
der daher kommende schwarze
Rauch- und Schnupftabak gerollet
wird.*

2. Aliud, alius structurae.

Dergleichen auf andere Art und Structur.

3. Aliud.

Noch ein anders.

4. Lignum ex Infula Ceylon; e cistula
in qua Cardamoma mittuntur.

*Ein Holz aus Ceylon von einem Kistlein,
worinnen die Cardamomen kom-
men.*

5. Lignum Brasilianum, quod herbae
Nicotianae foliis circumuoluitur.

*Brasilienholz, worauf auch der daher
kommende Taback gerollet wird.*

6. Aliud Lignum ex Infula Ceylon,
uti Num. 4.

*Noch ein von Ceylon kommendes Holz,
worinnen die Cardomomen kommen.*

7. Lignum Tacamahaca Americae Sep-
temtrionalis.

Nordamericanisches Tacamahacabholz.

8. Lignum Indicum lapidarium.

Indianisches so genanntes Steinholz.

9. Populus alba Belgica.

Niederländischer weißer Pappelbaum.



INDEX

INDEX ALPHABETICVS

31

Lignorum, in hoc tertio Missu contentorum.

- | | |
|--|---|
| <p>A.
 Acer minor. Tab. XXXII. No. 9.
 B.
 Brasilianum Lignum Tab. XXXVI. N. 1. 2. 3. 5.
 C.
 Calamus Sacchariferus. Tab. XXVII. No. 7.
 Carpinus major. Tab. XXXIII. No. 4.
 Caryophyllus arom. Tab. XXVI. No. 5.
 Ceylanicum Lignum. Tab. XXXVI. No. 4. 6.
 Chinesè Lignum. Tab. XXVI. No. 1. 3. 6. 7. 9.
 Colutea Siliquosa. Tab. XXXII. No. 8.
 Corylus. Tab. XXXII. No. 1. 3.
 G.
 Gallialia. Tab. XXVII. No. 6.
 Gehuph. Tab. XXVII. No. 4.
 Genipa. Tab. XXX. No. 1.
 Genista. Tab. XXV. No. 2.
 Genista Afric. et Hisp. Tab. XXX. No. 2. 3.
 Granatus. Tab. XXX. No. 9.
 Grossularia. Tab. XXV. No. 3.
 H.
 Hedera arborea. Tab. XXV. No. 4.
 I.
 Jasminum Tab. XXV. No. 1.
 Jasminum Hisp. Tab. XXV. No. 6.
 Ilex aquifolia. Tab. XXVII. No. 5.
 Juglans undulata et crispa. Tab. XXXIII. N. 1. 2. 3.
 K.
 Ketmia. Tab. XXX. No. 7. 8.
 L.
 Lanhehe. Tab. XXX. No. 6.
 Lapidar. Lign. Tab. XXXVI. No. 8.
 Laureola. Tab. XXXIV. No. 1.
 Ligustrum. Tab. XXXIV. No. 3.
 Lycium Ital. Tab. XXX. No. 4.
 M.
 Madagascar Lignum. Tab. XXXIV. No. 8.
 Malus aurantia. Tab. XXVII. No. 2.
 Malus Citria. Tab. XXVII. No. 3.
 Martinique Lignum. Tab. XXVI. No. 2. 4.
 Mauritianum Lignum. Tab. XXXIV. No. 5.
 Mirandalonen. Tab. XXXI. No. 3.
 Myrobalanus. Tab. XXX. No. 5.
 Myrthus foliis crisp. minor. Tab. XXV. No. 8.</p> | <p>N.
 Nerula. Tab. XXV. No. 2.
 Nessat. Tab. XXXIV. No. 4.
 Noche. Tab. XXXIV. No. 6.
 Novella litorea. Tab. XXXV. No. 1.
 O.
 Opulus. Tab. XXV. No. 7.
 P.
 Palambac. Tab. XXXI. No. 6.
 Palo de Boscuwa. Tab. XXXIV. No. 7.
 Pavana dura. Tab. XXXV. No. 8.
 Pensylvaniae Lignum. Tab. XXXV. No. 3.
 Pistacchio seu Pistacea. Tab. XXVII. No. 1.
 Populus alba. Tab. XXXVI. No. 9.
 Populus nigra. Tab. XXXIII. No. 5. 7.
 Q.
 Quercus. Tab. XXXII. No. 2. 6. 7.
 R.
 Rhus coriaria. Tab. XXXI. No. 5.
 Rosa Hierichuntina. Tab. XXV. No. 9.
 S.
 Sabina. Tab. XXV. No. 5.
 Salix. Tab. XXXII. No. 5.
 Salmonei Lignum. Tab. XXXI. No. 4.
 Sambucus aquatica. Tab. XXV. No. 7.
 Serpentarium Lignum Tab. XXXV. No. 7.
 Siam Sapan. Tab. XXVII. No. 8.
 Spina Christi. Tab. XXXI. No. 1.
 Sporeken Lignum. Tab. XXXIV. No. 2.
 Sumach. Tab. XXXI. No. 5.
 Surinamense Lignum. Tab. XXV. No. 8.
 Surinamense Lignum. Tab. XXXI. No. 8.
 Sycaminos. Tab. XXXI. No. 7.
 T.
 Tacamahaca. Tab. XXXVI. No. 7.
 Terebinthus. Tab. XXXI. No. 2.
 Tilia mont. Tyrol. Tab. XXXIII. No. 6.
 Tranquebar Lignum. Tab. XXVII. No. 9.
 Tulipifera. Tab. XXXV. No. 6.
 V.
 Violaceum Lignum. Tab. XXXV. No. 4. 5.</p> |
|--|---|



VERZEICHNIS

der in diesem dritten Hefte befindlichen Hölzer.

- A.**
Aspenholz. Tab. XXXII. No. 4.
- B.**
 Berglinde. Tab. XXXIII. No. 6.
 Bircke, Nordische. Tab. XXIX. No. 4. 7.
 Brasilianische Hölzer. Tab. XXXVI. No. 1. 2. 3. 5.
 Buxdorn. Tab. XXX. No. 4.
- C.**
 Ceylonisch Holz. Tab. XXXVI. No. 4. 6.
 Chinesisch Holz. Tab. XXVI. No. 1. 3. 6. 7. 9.
 Christdorn. Tab. XXXI. No. 1.
 Citronenbaum. Tab. XXVII. No. 3.
 Cypressenholz. Tab. XXVIII. No. 4. 5. 6.
- E.**
 Eichenholz, Tyroler. Tab. XXXII. No. 2. 6. 7.
 Eisenholz. Tab. XXVIII. No. 7. 8. 9.
 Epheu, Eppich. Tab. XXV. No. 4.
- F.**
 Feldahorn. Tab. XXXII. No. 9.
 Fenchelbaum, Pavana. Tab. XXXV. No. 8.
- G.**
 Gallialia. Tab. XXVII. No. 6.
 Gehuph. Tab. XXVII. No. 4.
 Genipa. Tab. XXX. No. 1.
 Gerberbaum. Tab. XXXI. No. 5.
 Gewürznelken-Holz. Tab. XXVI. No. 5.
 Ginft. Tab. XXX. No. 2. 3.
 Granatapfelbaum. Tab. XXX. No. 9.
- H.**
 Hag oder Heckeiche, Nordische. Tab. 29. No. 8.
 Hartriegel. Tab. XXXIV. No. 3.
 Haffelnuß. Tab. XXXII. No. 1. 3.
- I.**
 Jasmin. Tab. XXV. No. 1. 6.
 Jerichoroten, Jelänger je lieber. Tab. XXV. N. 9.
- K.**
 Kellerhals. Tab. XXXIV. No. 1.
 Ketmia. Tab. XXX. No. 7. 8.
 Kunschrot. Genft. Pfriemenkraut. Tab. XXV. No. 2.
- L.**
 Lanheholz. Tab. XXX. No. 6.
 Leinbaum, schöner. Tab. XXXII. No. 3.
 Linsenbaum. Tab. XXXII. No. 8.
- M.**
 Madagascarholz. Tab. 34. No. 8.
 Manioholz. Tab. XXIX. No. 9.
 Martiniueholz. Tab. XXVI. No. 2. 4.
- Maulbeerbaum.** Tab. XXXI. No. 7.
Mauritzerholz. Tab. XXXIV. No. 5.
Mirandolanenbaum. Tab. XXXI. No. 3.
Myrobalanen, Tab. XXX. No. 5.
Myrthenbaum. Tab. XXV. No. 8.
- N.**
 Nerula. Tab. XXXV. No. 2.
 Neffat. Tab. XXXIV. No. 4.
 Noche. Tab. XXXIV. No. 6.
 Novella litorea. Tab. XXXV. No. 1.
 Nußbaum, Tyrolischer. Tab. XXXIII. N. 1. 2. 3.
- P.**
 Palambachholz. Tab. XXXI. No. 6.
 Holz de Bosewa. Tab. XXXIV. No. 7.
 Pappel, Niederländische. Tab. XXXVI. No. 9.
 Pensylvanischholz. Tab. XXXV. No. 3.
 Pferdfleisch. Tab. XXXI. No. 8.
 Pistacienholz. Tab. XXVII. No. 1.
 Pomeranzenholz. Tab. XXVII. No. 2.
- R.**
 Rinde, besondere. Tab. XXIX. No. 2.
 Rosenholz. Tab. XXIX. No. 1.
 Rothbuche, Nordische. Tab. XXIX. No. 5.
- S.**
 Sadelbaum, Sevenbaum. Tab. XXV. No. 5.
 Salmoneiholz. Tab. XXXI. No. 4.
 Schlangenhholz. Tab. XXXV. No. 7.
 Schneeballen. Schwelken. Tab. XXV. No. 7.
 Schwimmholz, Nordisches. Tab. XXXIX. No. 3.
 Siamisches Holz. Tab. XXVII. No. 8.
 Sporckenholz. Tab. 34. No. 1.
 Stachelbeer. Tab. XXXV. No. 3.
 Steinbuche, Nordische. Tab. XXIX. N. 6.
 Stechpalmen. Tab. XXVII. No. 5.
 Steinholz. Tab. XXXVI. No. 8.
 Surinamisches Holz. Tab. XXVI. No. 8.
- T.**
 Tacamahaca. Tab. XXXVI. No. 7.
 Terpentinbaum. Tab. XXXI. No. 2.
 Tranquebarholz. Tab. XXVII. No. 9.
 Tulipanbaum. Tab. XXXV. No. 6.
- V.**
 Violetholz. Tab. XXXVII. No. 4. 5.
- W.**
 Wasserlmen. Tab. XXXIII. No. 5. 7.
 Weidenholz. Tab. XXXII. No. 5.
- Z.**
 Zuckerrohr. Tab. XXVII. No. 7.

ICONES LIGNORVM

EXOTICORVM ET NOSTRATIVM GERMANICORVM

EX

ARBORIBVS, ARBVSCVLIS ET FRVTICIBVS

VARIII GENERIS COLLECTORVM.

M I S S V S Q V A R T V S.

ABBILDUNG INN- UND AUSLÄNDISCHER HOELZER

SOWOHL VON

BÄUMEN, ALS STAUDENGEWÄCHSEN

WELCHE

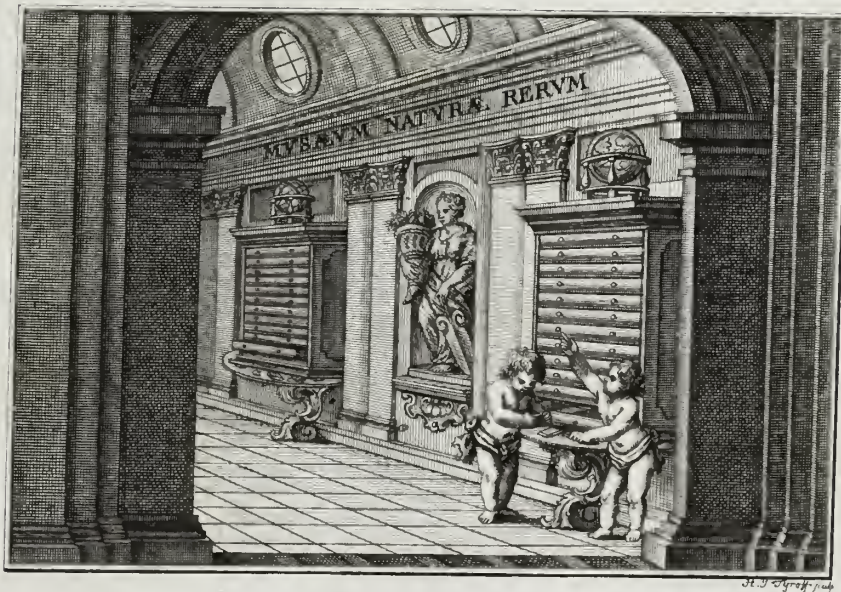
VON DEN LIEBHABERN DER NATURGESCHICHTE IN IHREN NATURALIEN-
CABINETEN NICHT NUR ZU EINER AUGENBELUSTIGUNG, SONDERN AUCH ZUR KENNTNIS
DER PETREFACTEN, PFLEGEN ZUSAMMEN GETRAGEN ZU WERDEN;

NACH IHRER

STRUCTUR UND NATÜRLICHEN FARBEN

HERAUS GEGEBEN.

VIERTES HEFT. TAB. XXXVII. — XLVIII.



N Ü R N B E R G ,

in Commission der Seeligmännischen Kunsthandlung, 1778.

1871



DEM

HOCHEDELGEBORHNEN UND HOCHGELAHRTEN

H E R R N

CHRISTIAN ERNST BIRCKHAN,

WÜRKLICHEM INSPECTORI ÜBER DIE CHURFÜRSTLICH
SÄCHSISCHEN NATURALIEN - UND MINERALIEN -
CABINETTE IN DRESDEN

MEINEM

HOCHZUEHRENDEN HERRN

UND

G O E N N E R.

Hochedelgebohrner,
Hochgelahrter Herr Inspector!

Da DIESELBEN durch die Vermittelung eines alten guten Freundes sich so liebeich und gütig bezeuget, einen wichtigen Beytrag mit Abzeichnungen, sowohl aus dem Churfürftlichen vortreflichen Holzcabinette, als auch aus DERO eigenen schönen Sammlungen, zur Beförderung dieses Werkes mir unbekannter Weise angedeyen zu lassen: so erfordert es die Pflicht, nicht nur solches öffentlich zu rühmen, sondern auch zugleich, bey gegenwärtiger vierten Ausgabe, gegen EUER HOCHEDELGEBOHREN meine schuldigste Dankfagung abzustatten, und mir DERO ferneren geneigtesten Beystand auszubitten. Der Höchste lege IHNEN noch viele Jahre die dauerhafteste Gesundtheit bey, damit ich bis in das späteste Alter die Ehre und das Vergnügen haben möge, mich stets zu nennen

Euer Hochedelgebohren,

Nürnberg,
den 6. August, 1777.

ergebenster Diener,
Gottlob Siegmund May.

TAB. XXXVII.

TAB. XXXVIII.

No. 1. **A**maranthus obscurus.

Dunkel Amaranthenholz, ein ziemlich festes Holz mit starken, niedrig und sehr ungleich gehenden Saft- röhren.

2. **Bignonia catalpa** Linnaei.

Ist nicht allzustark zu haben, und ist mit einem Kern, fast wie der Hollunder, versehen.

3. **Amaranthus sublustriis.**

Amaranthenholz von lichter Farbe.

4. **Lignum Carioptulades.**

Carioptuladesholz.

5. **Collettepi Lignum.**

Collettepi, wird auch Tygerholz ge- nennet, und ist ein sehr festes und schönes Holz.

6. **Caetus Peruvianus** Linnaei.

Eine Art von der starken, in Aeste sich theilende, hochwachsende Cereus Ind., oder so genannte Indiani- sche Feigen; kommt an Structur der Pareira praua bey.

7. **Lignum Bimas.**

Oder gelb Holz, ein sehr vestes Holz, fast den sogenannte Viset, ist aber etwas lichter.

8. **Ebenum striis nigr. et fusco fla- uescentibus alternative no- tatum.**

Geplactes Ebenholz.

No. 1. **L**aurus Indica Linnaei.

Glänzet wie ein seidner Zeuch, und ist von sehr schwachen Stücken zu- sammen gesetzt.

2. **Malva scabrofa** Linnaei.

Eine raube Pappel, ebenfalls von klei- nen Stücken zusammen gesetzt.

3. **Spartium Scoparium** Linnaei.

Haafen - Gehege, Rebheyde.

4. **Rosen - oder Homarieholz.**

Quer durchschnitten aus Westindien.

5. **Viburnum Latana** Linnaei.

Patscherpen, Pabst - oder Wiedelbaum,

6. **Asclepias fruticosa** Linnaei.

Seidenbaum.

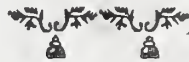
7. **Phyllis nobla** Linnaei.

Ist von schwachen Stücken zusammen gesetzt.



TAB. XXXIX.

-
- No. 1. **A**rtemisia latifolia vulgaris.
Wilder Beyfuß.
2. Phlomis iconorus Linnaei.
Löwenschwanz.
3. Lavathera siue Malua arborea Linnaei.
Baumartige Pappel.
4. Fraxinus Carolina Fr. latiori.
Die Carolinische Esche mit der breiten Frucht.
5. Spirea Africana falicis folio, flore rubro spiraea falici folio Linnaei.
Nasenhornstrauch.
6. Rhus africanus trifoliatus, foliis non ferratis angustis et acutis.
7. Solanum Dulcamara Linnaei.
Bittersüß, ist nicht mit Je länger je lieber zu vermischen.



TAB. XXXX.

-
- No. 1. **R**osa lutea major, f. multiplex.
Die volle gelbe Rose.
2. Vitis laciniatis foliis.
Petersilien-Weinstock.
3. Carpinus Virginiana fr. lupino.
Die Virginianische Hopfen-Hagbuche.
4. Lonicera Caprifolium Linnaei.
Je länger je lieber, mit rund durchwachsenen Blättern.
5. Anagyris foetida~~s~~. Laburnum.
Stink- oder Bohnenbaum.
6. Acer montanum tenuissimis et acutis foliis.
Aus Japan.
7. Fagi fepiariae cortex.
Rothbuche Rinde.
8. Guytis Lignum.
Aus Brasilien, ist ein ziemlich festes Holz, und gleichet unsrer Rothbuche.



TAB. XXXI.

TAB. XXXII.

No. 1. Cupressus ramos extra se spargens Americana.

Americanischer Cypressenbaum.

2. Anagyris transversim secata.

Stink- oder Bohnenbaum quer durchschnitten.

3. Canabis, Canabinus caulis.

Hanfstengel.

4. Ilex tuberifera cum Cortice Suber dicta.

Oder africanischer Eichbaum mit seiner natürlichen ersten Rinde, auf welcher sich erst der Gork ansetzt. Quercus Suber Linnaei.

5. Grossularia siue uva crispa alba maxima rotunda.

Grosser weisser Stachelbeerstrauch.

6. Cathian, Casian, Cajons lignum.

Von den Holländern Casuven oder Kaettshu genannt. Ein fruchtbarer ostindianischer Baum.

7. Fagi sepiariae fungus.

Rothbuchen Schwamm.



No. 1. Cyclamini oblongae rubrae truncus. Helianthus tuberosus Linnaei.

Rother Erdbirnstunk.

2. Cajaputti lignum Japan.

Sehr heftig von Geruch.

3. Lonicera Periclimenum Linnaei.

Mit länglichbrunden und durchwachsenen Blättern und einzeln Blüten.

4. Lignum Japanense.

Japanisches Holz.

5. Lignum Japanense verum.

Japanisches Rothholz.

6. Granadilla nigra.

Schwarz Granadillholz.

7. Granadilla versicolor.

Bund Granadillholz.

8. Granadilla vers. pericardium.

Bund Granadillholz - Splint.



TAB. XXXIII. TAB. XXXIV.

No. 1. **S**alix Americana.

Americanische Weide.

2. Lacca.

Lacca.

3. Salix Americana virid.

Americanische grüne Weide.

4. Robur crispum.

Hageiche Flafer.

5. Robur pulcherrimum crispum.

Feine Hageiche Flafer.

6. Ahltbaum siue Cerafus racemosa.

Ahltkirschenbaum.

7. Lignum indicum Antillarum.

Holz aus den Antilleninseln.

8. Lignum Tindiv.

Wilder Lorbeerbaum.

No. 1. **K**alckbeerbaum.

Kalekbeerbaum.

2. Fraxinus Brunsvic undulata.

Braunschweigische Eschbaum Flafer.

3. Lignum Pahrs.

Pahrsholz.

4. Fraxinus Westphalica crispa.

Westphälischer Eschbaum-Flafer.

5. Fungus suevica.

Schwäbischer Schwamm.

6. Viburnum.

Weißes Schlingbaum.

7. Ribes nigra.

Schwarze wilde Johannesbeerstrauch.

8. Kazenköpfe spec. piri.

Kazenköpfe.



TAB. XLV.

- No. 1. **L**onicera Xylosteum, pedunculis bifloris baccis distinctis, foliis integerrimis pubescentibus. Linn.
Ahl, Ohltbaum, Sellenholz, Zweckholz, Röhrholz.
2. Cytisus nigricans racemis simplicibus erectis foliosis ovato oblongis. Linn.
Schwarzer Geißklee, dessen Vaterland Böhmen und Oestereich ist.
3. Helianthus annuus, Linn. Corona folis minor, femine alto.
Die kleine Sonnenblume mit weißem Saamen.
4. Caoba, von einer sehr schönen Farbe, von Brasilien.
Tobackscrollenholz.
5. Morus rubra, foliis cordatis subtus villosis, amentis cylindricis. Linn.
Rother Virginischer Maulbeerbaum.
6. Salix babylonica; foliis ferratis glabris lineari-lanceolatis, ramis pendulis. Linn.
Die babylonische Weide. Sie unterscheidet sich von den übrigen Weiden an denen langen, dünnen, schlanken, herunterhängenden, mit vielen schmalen spitzigen glatten Blättern besetzten Zweigen. Ihr Vaterland ist der Orient, und macht einen Stamm, der in wenig Jahren ziemlich stark wird.
7. Leucojum aestivum; flore ex albo ferrugineo pleno.
Leucoj mit aus dem weißen ins dunkelbraunrothe fallenden Blüten.
8. Sambucus fructu in umbella viridi C. Bauh.
Weißer Hollunder, oder Hollunder mit grünen Beeren.

TAB. XLVI.

- No. 1. **D**atura Stramonium. Linn.
2. Plenen.
Aus Nordamerica.
3. Laurus indica foliis venosis lanceolatis perennantibus planis, ramulis tuberculatis, cicatricibus racemosis.
Wilder Canelbaum, wird vom Ritter Linné als ein Virginischer Baum angegeben, ursprünglich aber wächst er auf den Canarischen Inseln und Madera.
4. Ostindisch Rosenholz.
5. Karare,
6. Hibiscus malva viscus. Linn.
7. Quercus sub terra inventa.
Eichenholz unter der Erde gefunden.
8. Arbutus unedo; caule arboreo, foliis glabris ferratis, baccis polyspermis. Linn.
Der Erdbeerbaum, einer der schönsten immer grünen Bäume, der im Winter schöne, dem Mayblumen etwas ähnliche, weiße Blumen in großen Trauben trägt, aus welchen runde scharlachfarbe, den Erdbeeren ähnliche Früchte kommen. Das Holz von diesem Baum ist schon Tab. XXIV. n. 8. angegeben, da es aber mit dem gegenwärtigen, welches an einem noch in Churfürstlich Sächsischen Gewächshäusern zu Dresden stehenden Baume genommen, gar nicht überein kommt, hat man solches zu erinnern für nöthig gefunden.



No. 1. **C**ollettepi Ligni aliud Frustulum.

Collettepi-Holz, ein anders Stückgen.

2. Sees Ipen.

Ipen-Holz aus Zeeland.

3. Juglans Americana.

Americanischer Nußbaum.

4. Amboinae Rad. lignum ex Infulis Moluccis.

Amboinisches Wurzelholz aus den Molukischen Inseln auserlesen schön.

5. Ipen Rad. Lignum.

Ipen Wurzel-Holz sehr schön aus Zeeland.

6. Lign. Wane.

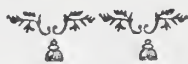
Waneholz.

7. Malus Aurantiae.

Indianisch Pomeranzenbaum - Holz.

8. Lign. Amboinum.

Amboinisches Holz.



No. 1. **P**opulus balsamifera, foliis ovatis ferratis, subtus albidis, stipulis resinosis. Linn. Populus Tacamahaca. Mill.

Die Balsam-Pappel. Ein schöner 20. Schuh hoch wachsender Baum. Die Knospen enthalten ein starkkriechendes Harz.

2. Melia Azedarach Linn.

3. Nerium Oleander Linn. Floribus duplicatis rubris.

Oleander mit roth gefüllten Blüten.

4. Mahoni Radicis lignum.

Mahoni Wurzel-Holz.

5. Colubrinum lignum album.

So genanntes weißes Schlangenhholz. Ist von einer ganz besondern Structur, und man hat welches, das noch weißer ausfällt. Es scheint eine Aehnlichkeit mit der Rothbuche zu haben, und das Vaterland davon soll Frankreich seyn.

6. Cassine maurocena, foliis subovatis integerrimis Linn.

Ist ein Staudengewächs aus Äthiopien, und gehört ins Gewächshaus.

7. Populus tremula; foliis subrotundis denticato-angulatis utrinque glabris. Linn.

Silber-Espe, Zitterpappel, Zitteresche.

8. Ficus bengalensis Linn.



INDEX

E r r a t a.

Pag. 34. Tab. XXXX. lin. 10. lege foetida. Laburium.

Pag. 36. Tab. XXXXIII. lin. 10. lege pulcherrimum crispum. & lin. penult. lege Lignum Tini.

Lignorum, in hoc quarto missu contentorum.

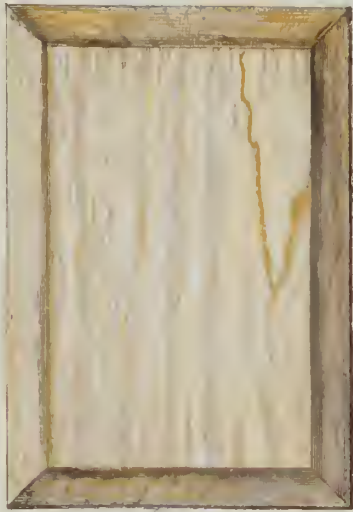
- A.**
Acer montanum tenuissimis et acutis foliis
 Tab. XL. No. 6.
 Ahlbaum f. Cerasus racemosa. T. XLIII. N. 6.
 Amaranthus obscurus. Tab. XXXVII. No. 1.
 Amaranthus subulstris. Tab. XXXVII. No. 3.
 Amboinae Rad. Lign. Tab. XLVII. No. 4. 8.
 Anagyris foetidae. Laburnum. T. XL. No. 5.
 Anagyris transversim secata. T. XLI. No. 2.
 Antillarum Lign. Tab. XLIII. No. 7.
 Arbutus unedo. Tab. XLVI. No. 8.
 Artemisia latifolia vulgaris. T. XXXIX. N. 1.
 Asclepias fruticosa. Tab. XXXVIII. No. 6.
 Aurantiae malus. Tab. XLVII. No. 7.
B.
 Bignonia catalpa. Tab. XXXVII. No. 2.
 Bimas Lignum. Tab. XXXVII. No. 7.
C.
 Cactus Peruvianus. Tab. XXXVII. No. 6.
 Cajuputti Lignum. Tab. XLII. N. 2.
 Canabis. Tab. XLI. No. 3.
 Carpinus Virg. fr. lupino. Tab. XL. No. 3.
 Carioptulades Lign. Tab. XXXVII. No. 4.
 Casine maurocenia. Tab. XLVIII. No. 6.
 Cathian Lignum. Tab. XLI. No. 6.
 Collettepi Lignum. Tab. XXXVII. No. 5.
 Tab. XLVII. No. 1.
 Colubrinum Lign. album. Tab. XLVIII. No. 15.
 Cupressus ramos extra se spargens Americ.
 Tab. XLI. No. 1.
 Cyclamini oblongae rubrae truncus. T. XLII. N. 1
 Cytifus nigricans. Tab. XLV. No. 2.
D.
 Datura Stramonium. Tab. XLI. N. 1.
E.
 Ebenum striis nigris. Tab. XXXVII. N. 8.
F.
 Fagi sep. Cortex. Tab. XL. No. 7.
 Fagi sep. fungus. Tab. XLI. No. 7.
 Ficus bengalensis. Tab. XLVIII. No. 8.
 Fraxinus Carolina fr. latiori T. XXXIX. N. 4.
 Fraxinus Westphal. crispa. T. XLIV. N. 4.
G.
 Granadilla. Tab. XLII. No. 6. 7. 8.
 Grossularia alba. Tab. XLI. No. 5.
 Guytis Lignum. Tab. XL. No. 8.
H.
 Helianthus annuus. Tab. XLV. No. 3.
 Hibiscus malva viscus. Tab. XLVI. No. 6.
I.
 Japanense Lignum. Tab. XLII. No. 4. 5.
 Ilex tuberifera. cum Cortice suber dicta.
 Tab. XLI. No. 4.
 Ipen Rad. Lign. Tab. XLVII. No. 5.
 Juglans americana. Tab. XLVII. No. 3.
K.
 Kalcheerbaum. Tab. XLIV. No. 1.
 Karare Lignum. Tab. XLVI. No. 5.
 Kazenköpfe, Species piri. Tab. XLIV. No. 8.
L.
 Lacca Lignum. Tab. XLII. No. 2.
 Laurus Indica. Tab. XXXVIII. No. 1.
 Tab. XLVI. No. 3.
 Lavathera f. Malva arborea. T. XXXIX. N. 3.
 Levecojum aestivum. Tab. XLV. No. 7.
 Lonicera caprifolium. Tab. XL. No. 4.
 Lonicera Periclimenum. Tab. XLII. No. 3.
 Lonicera Xylosteum. Tab. XLV. No. 1.
M.
 Mahoni Rad. Lign. Tab. XLVIII. No. 4.
 Malva scabrosa. Tab. XXXVIII. No. 2.
 Melia azedarach. Tab. XLVIII. No. 2.
 Morus rubra. Tab. XLV. No. 5.
N.
 Nerium Oleander. Tab. XLVIII. No. 3.
P.
 Pahrs Lignum. Tab. XLIV. No. 3.
 Phlomis iconorus. Tab. XXXIX. No. 2.
 Phyllis Linn. Tab. XXXVIII. No. 7.
 Plenen ex america. Tab. XLVI. No. 2.
 Populus balsamifera. Tab. XLVIII. No. 1.
 Populus tremula. Tab. XLVIII. No. 7.
Q.
 Quercus sub terra inventa. T. XLVI. N. 7.
R.
 Rhus africanus trifoliatu. T. XXXIX. N. 6.
 Ribes nigra. Tab. XLIV. No. 7.
 Robur crispum. Tab. XLIII. No. 4. 5.
 Rosen f. Homaricholz. Tab. XXXVIII. N. 4.
 Rosa lutea major. Tab. XL. No. 1.
 Rosenholz ex India Orient. Tab. XLVI. N. 4.
S.
 Salix americana. Tab. XLIII. No. 1. 3.
 Salix babylonica. Tab. XLV. No. 6.
 Sambucus fructu in umbella viridi. T. XLV. N. 8.
 Sees Ipen. Tab. XLVII. No. 2.
 Solanum dulcamara. Tab. XXXIX. No. 7.
 Spartium scoparium. Tab. XXXVIII. N. 3.
 Spirea africana. Tab. XXXIX. No. 5.
T.
 Tini Lignum. Tab. XLIII. No. 8.
V.
 Viburnum Latana. Tab. XXXVIII. No. 5.
 Viburnum. Tab. XLIV. No. 6.
 Vitis laciniatis foliis. Tab. XL. No. 2.
W.
 Ware Lignum. Tab. XLVII. No. 6.

V E R Z E I C H N I S

der in diesem vierten Hefte befindlichen Hölzer.

- A.**
 Ahlbaum. Tab. XLV. No. 1.
 Ahlkirschbaum Tab. XLIII. No. 6.
 Amaranthen - Holz. Tab. XXXVII. No. 1. 3.
 Amboinisch-Wurzelholz. Tab. XLVII. No. 4. 8.
- B.**
 Balsam, Pappel. Tab. XLVIII. No. 1.
 Beyfuß, wilder. Tab. XXXIX. No. 1.
 Bimas - Holz. Tab. XXXVII. No. 7.
 Bitterfuß. Tab. XXXIX. No. 7.
 Brasilien oder Tobacks Rollen - Holz.
 Tab. XLV. No. 4.
- C.**
 Cajaput - Holz. Tab. XLII. No. 2.
 Canelbaum, wilder. Tab. XLVI. No. 3.
 Caoba, von einer schönen Farbe. T. XLV. N. 4.
 Carioptulader - Holz. Tab. XXXVII. No. 4.
 Cassine, ein Stauden-Gewächse aus Äthiopien.
 Tab. XLVIII. No. 6.
 Casuven ein fruchtbarer ostindianischer Baum.
 Tab. XLI. No. 6.
 Colletepi - Holz. Tab. XXXVII. No. 5. und
 Tab. XLVII. No. 1.
 Cypressenbaum-Holz aus America. T. XLI. No. 1.
- E.**
 Ebenholz, geplantes. Tab. XXXVII. No. 8.
 Eichbaum, Africanischer. Tab. XLI. No. 4.
 Eichen - Holz, unter der Erde gefunden.
 Tab. XLVI. No. 7.
 Erdbirnstrunk rother Tab. XLII. No. 1.
 Eselbaum hoher. Braunschweigischer. Tab.
 XLIV. No. 2. und Westphälischer. No. 4.
 Esche, die Carolinische. Tab. XXXIX. No. 4.
 Espe, die Silberespe. Tab. XLVIII. No. 7.
- F.**
 Feigen, Indianische Tab. XXXVII. No. 6.
- G.**
 Geisklee, Schwarzer. Tab. XLV. No. 2.
 Granadill - Holz. Tab. XLII. No. 6, 7, 8.
- H.**
 Hageiche Flafer. Tab. XLIII. No. 4, 5.
 Hanffstengel. Tab. XLI. No. 3.
 Hollunder, weißer. Tab. XLV. No. 8.
 Holz aus den Antillen-Inseln. Tab. XLIII. No. 7.
 Hopfen - Hagbuche, Virgin. Tab. XL. No. 3.
- I.**
 Japanisches - Holz. Tab. XLII. No. 4, 5.
 Je länger, je lieber, mit rund durchwachsenen
 Blättern. Tab. XL. No. 4.
- Johannisbeer - Strauch, schwarzer wilder.
 Tab. XLIV. No. 7.
- Ipenholz. Tab. XLVII. No. 5.
- K.**
 Kalckbeerbaum. Tab. XLIV. No. 1.
 Karareholz. Tab. XLVI. No. 5.
 Kazenköpfe. Tab. XLIV. No. 8.
- L.**
 Lacca - Holz. Tab. XLIII. No. 1.
 Levcoyen - Holz. Tab. XLV. No. 7.
 Lorbeer, wilder. Tab. XLIII. No. 8.
 Löwenfchwanz. Tab. XXXIX. No. 2.
- M.**
 Mahoni - Wurzelholz. Tab. XLVIII. No. 4.
 Maulbeerbaum, rother Virgin. Tab. XLV. N. 5.
- N.**
 Nasenhorn - Strauch. Tab. XXXIX. No. 5.
 Nußbaum, Americanischer. Tab. XLVII. No. 3.
- O.**
 Oleander mit roth gefüllten Blüten. Tab.
 XLVIII. No. 3.
- P.**
 Pahrsholz. Tab. XLIV. No. 3.
 Pappelbaumartige. Tab. XXXIX. No. 3.
 Tab. XXXVIII. No. 2.
- Patscherpen, Pabst oder Wiedelbaum. Tab.
 XXXVIII. No. 5.
- Peterfilien Weinstock, Indianischer. T. XL. N. 2.
- Plenen, aus America. Tab. XLVI. No. 2.
- R.**
 Rosen oder Romanieholz. Tab. XXXVIII. No. 4.
 Rose die volle gelbe. Tab. XL. No. 1.
 Rosenholz Ostindisches. Tab. XLVI. No. 4.
 Rothbuche Rinde. Tab. XL. No. 7.
 Rothbüchner Schwam. Tab. XL. No. 8.
 Rothe Erdbirn Staude. Tab. XLII. No. 1.
 Rothholz - Japanisches Tab. XLII. No. 5.
- S.**
 Schlangenhholz, Weißes. Tab. XLVIII. No. 5.
 Schlingbaum, weißer. Tab. XLIV. No. 6.
 Schwäbischer - Schwam. Tab. XLIV. No. 5.
 Seidenbaum. Tab. XXXVIII. No. 6.
 Sonnenblume die kleine. Tab. XLV. N. 3.
 Stachelbeer - Strauch, großer weißer. T. XLII. N. 5.
 Stinck, oder Bohnenbaum. Tab. XL. No. 5.
 Tab. XLI. No. 2.
- W.**
 Wane - Holz. Tab. XLVII. No. 6.
 Weide, Americanische. Tab. XXXIII. No. 1, 3.
 Weide, die Babylonische. Tab. XLV. No. 6.

N^o. 1.



Betula alba

2.



Berberis vulgaris

3.



Betula crispata

Tab. I.

4.



Evonymus angustifolia

5.



Platanus occidentalis

6.



Evonymus latifolia

7.



Cassia

8.

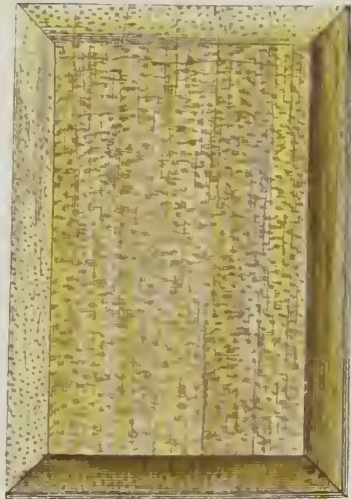


Amigdalus communis

9.



Populus betula



Robinia pseudoacacia



iracii



Piptadenia papilionacea Troni

4.

5.

6.



Populus nigra



Esulus o sylva viridi



Populus alba

7.

8.

9.



Ulmus sylvestris



Larix sibirica



Robinia pseudoacacia

1



Figura

2



Figura 5.

3



Figura

6.

4



Figura

7.

5.



Figura 8 (radia)



Figura 9



Figura (general)



Figura 3.



Figura (general)

1



Waldholz

2



Lehrholz

3



Waldholz

+



Waldholz

7

5



Baumholz

8

(Korn)

6



Waldholz

9



Waldholz

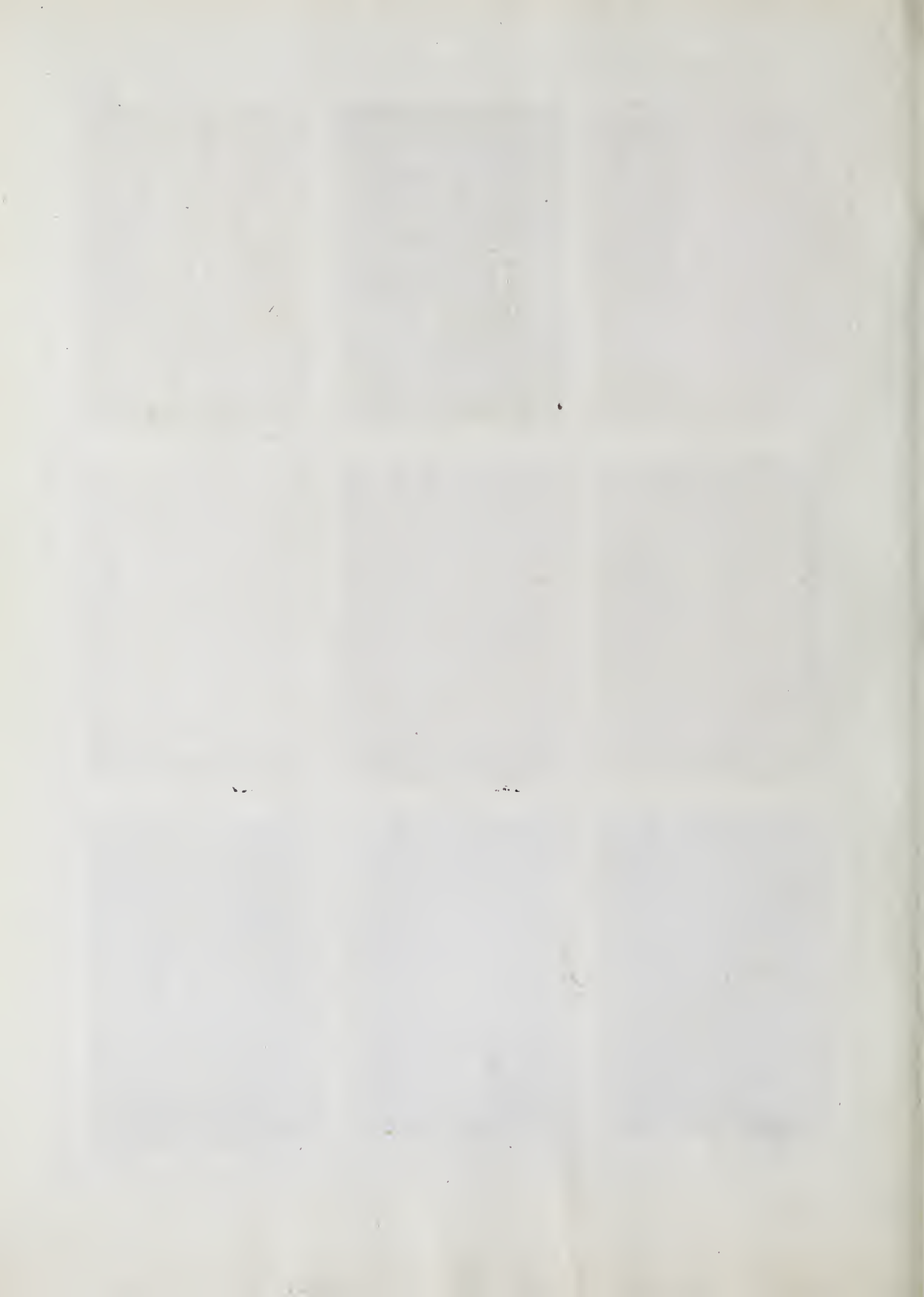


Waldholz

4.



Waldholz



1



Campêche

2



Sturcheholz

3



Sturcheholz

4



Oliva

5



Seplangholz

6



Sturcheholz

7



Payal

8



Colicote

9



Sturcheholz

1.



Fichte

2.



Fichte mit Kirschenholz

3.



Fichte

4.



Fichte

5.



10 Kirschenholz

6.



10 Kirschenholz

7.



Fichte

8.



10 Kirschenholz

9.



Fichte

N^o 1.



Frischholz

4.



Alte a. hove

7.



Alte

2.



Alte

Werkholz

5.



Alte

8.



Alte

7.

3. Tab. VII.



Alte a. hove

6.



Alte a. hove

9.



Alte



N^o 1



Rosenholz

4

querc:

2



Pinusholz

5

3 Tab.VIII.



Königsholz

6



Alnusholz

7



Alnusholz

8



Alnusholz

9



Eschenholz (2m)



Alnusholz 8



Buche

1.



alber

4.

meiss

2.



alber

5.

3.



alber

6.

gell meiss



alber

7.



alber

8.

wirgel



alber weissen

9.



alber

weissen



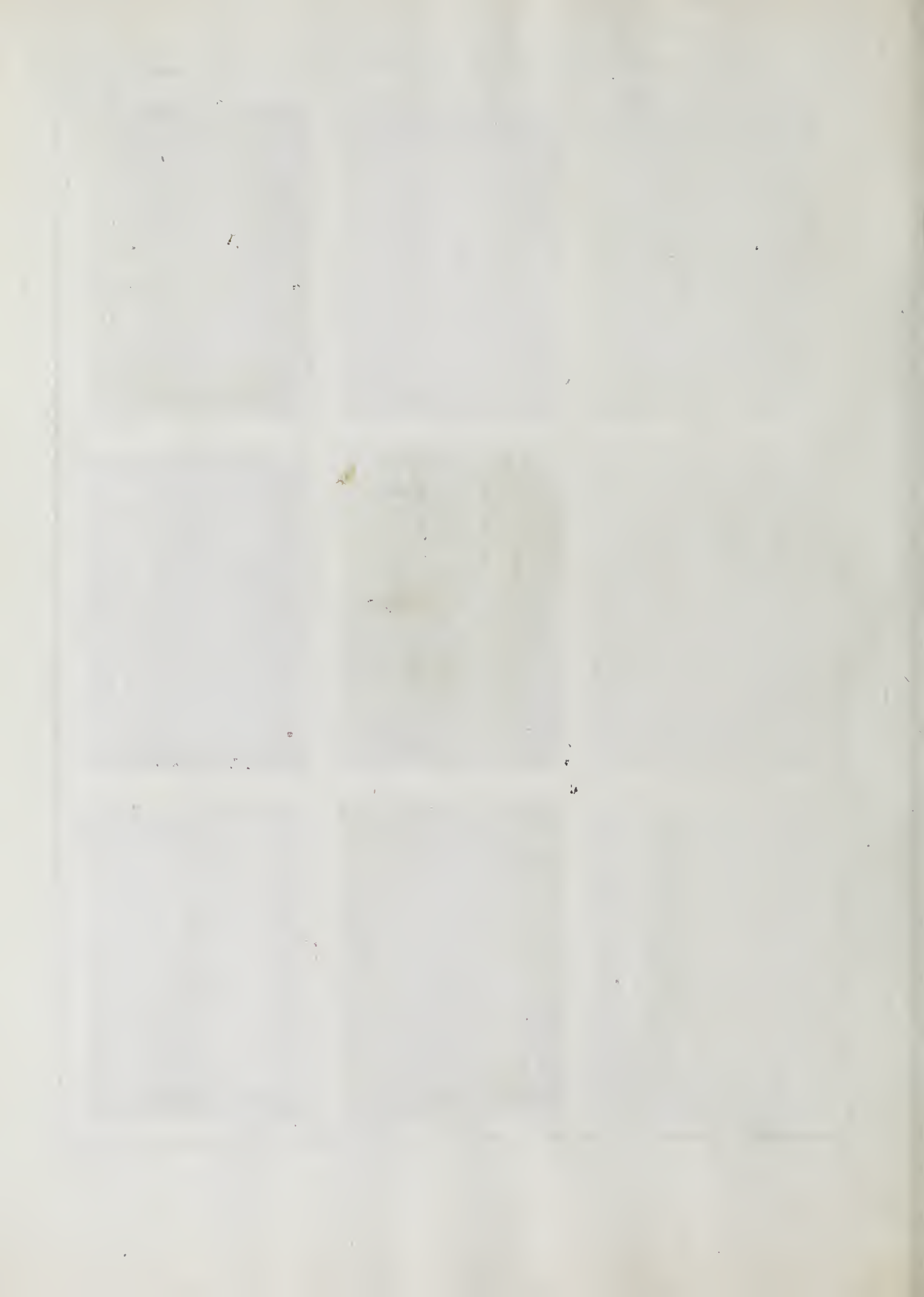
alber

9.

alber weissen



alber weissen



1



Pice

4

Bois de

2



Pinus vulgaris flava.

3



Pice

Bois de



Tanneau de

7



Pinus vulgaris flava. (in Bois de

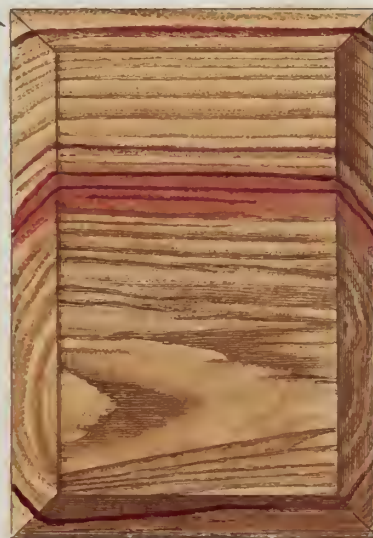
Bois de



Pinus vulgaris flava.



Tanneau



10

Bois de



Tanneau

No. 1.



2.



3.

Tab. XI.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



11.

1



2



3



4



5



6



7



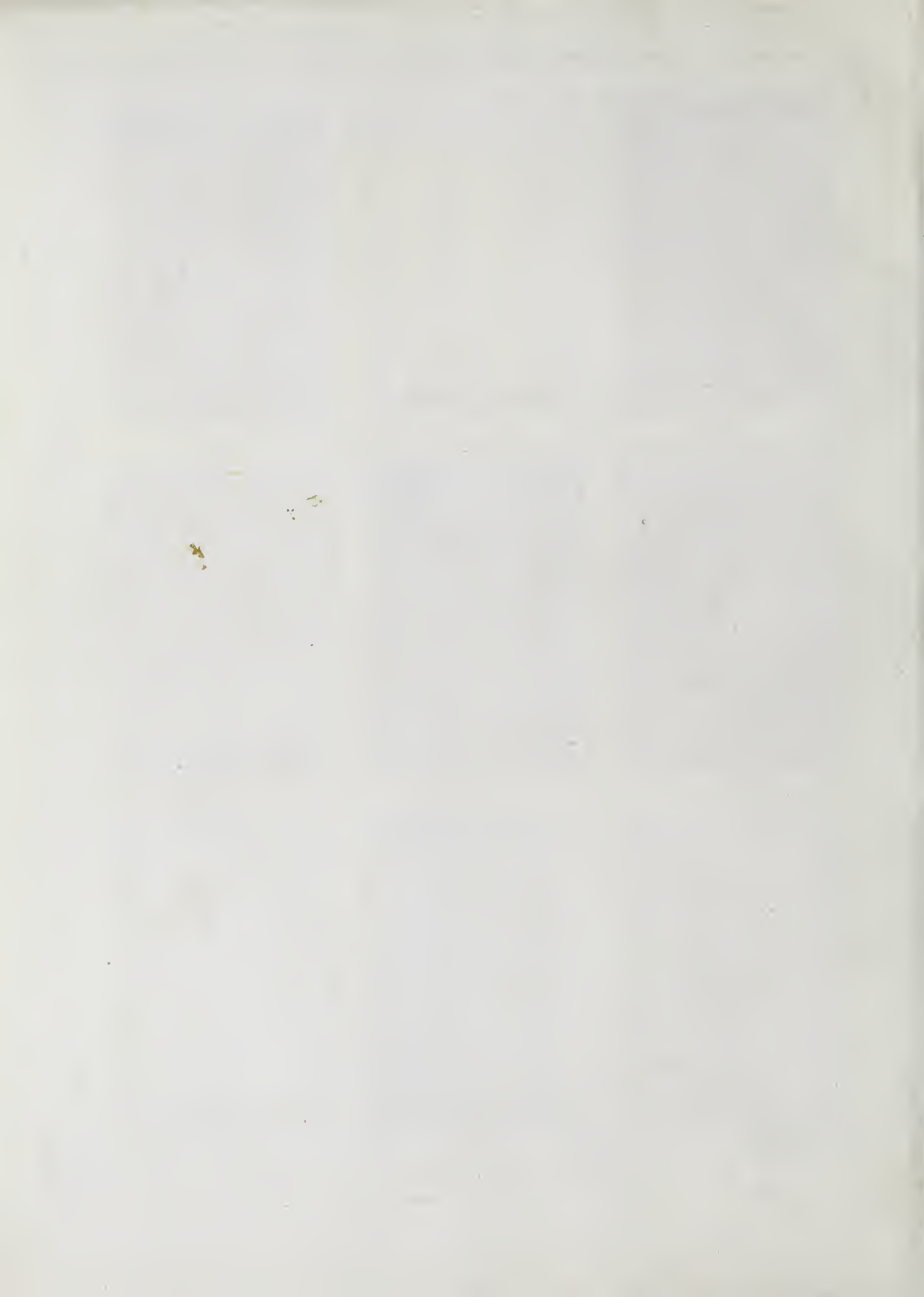
8



9



12



N^o. 1.



2.



3.



Tab. XIII

4.



5.



6.



7.



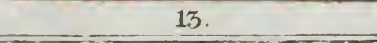
8.

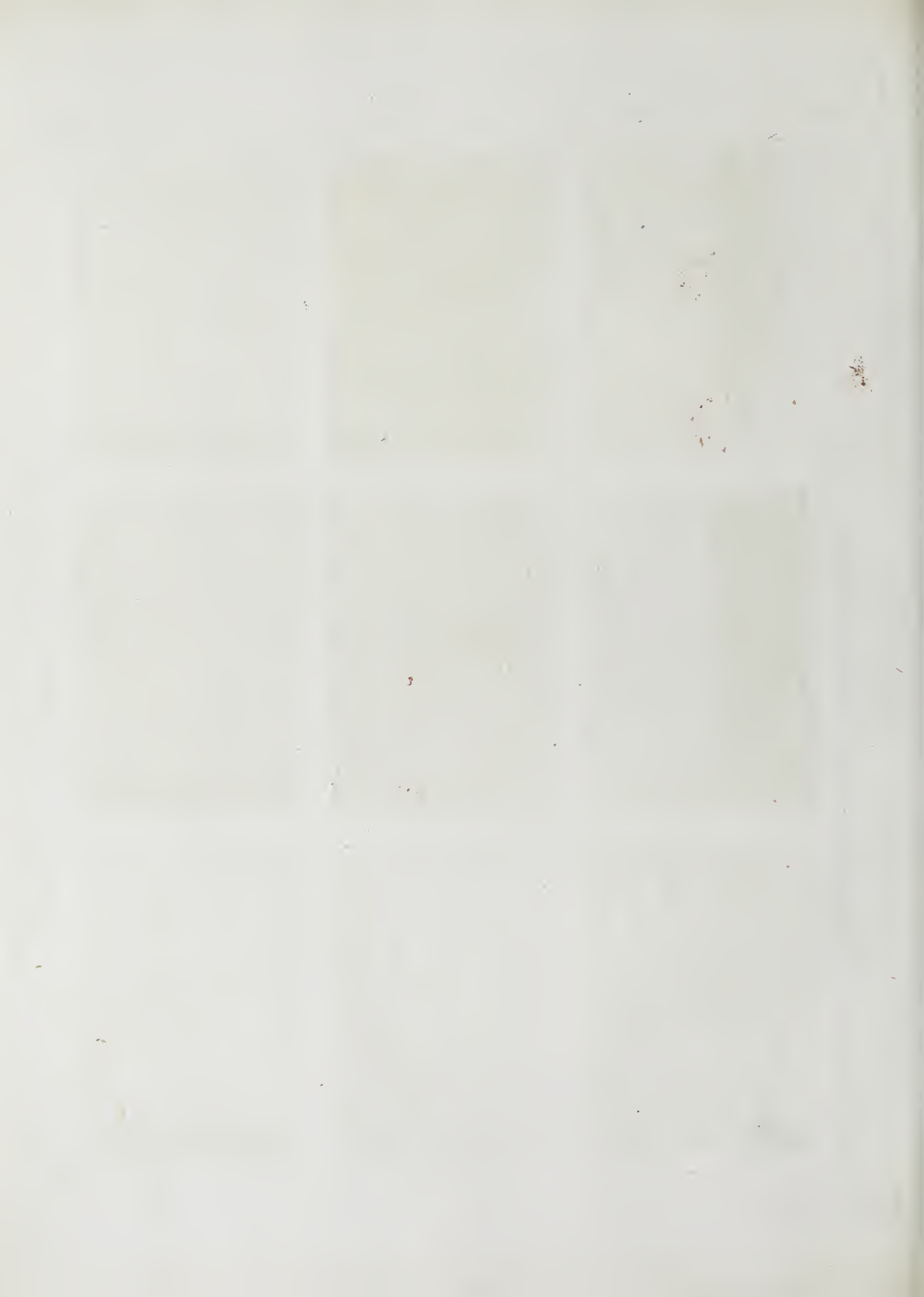


9.



13.





N^o. 1.



4.

2.



5.

3.

Tab XIV.



6.



7.



8.



9.



14.



No. 1.



4.



7.



2.



5.



8.



15.

3.

Tab. XV.



6.



9.



N^o. 1.



2.



3.



Tab. XVI.

4.



5.



6.



7.



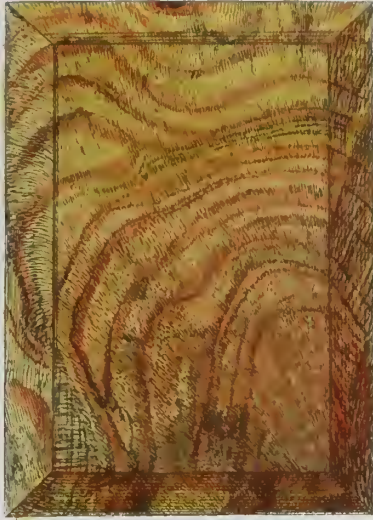
8.



9.



16.



4.

5.

6.



7.

8.

9.



N^o. 1.



2.



3.



Tab XVIII

4.



5.



6.



7.



8.



9.



18.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



19.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



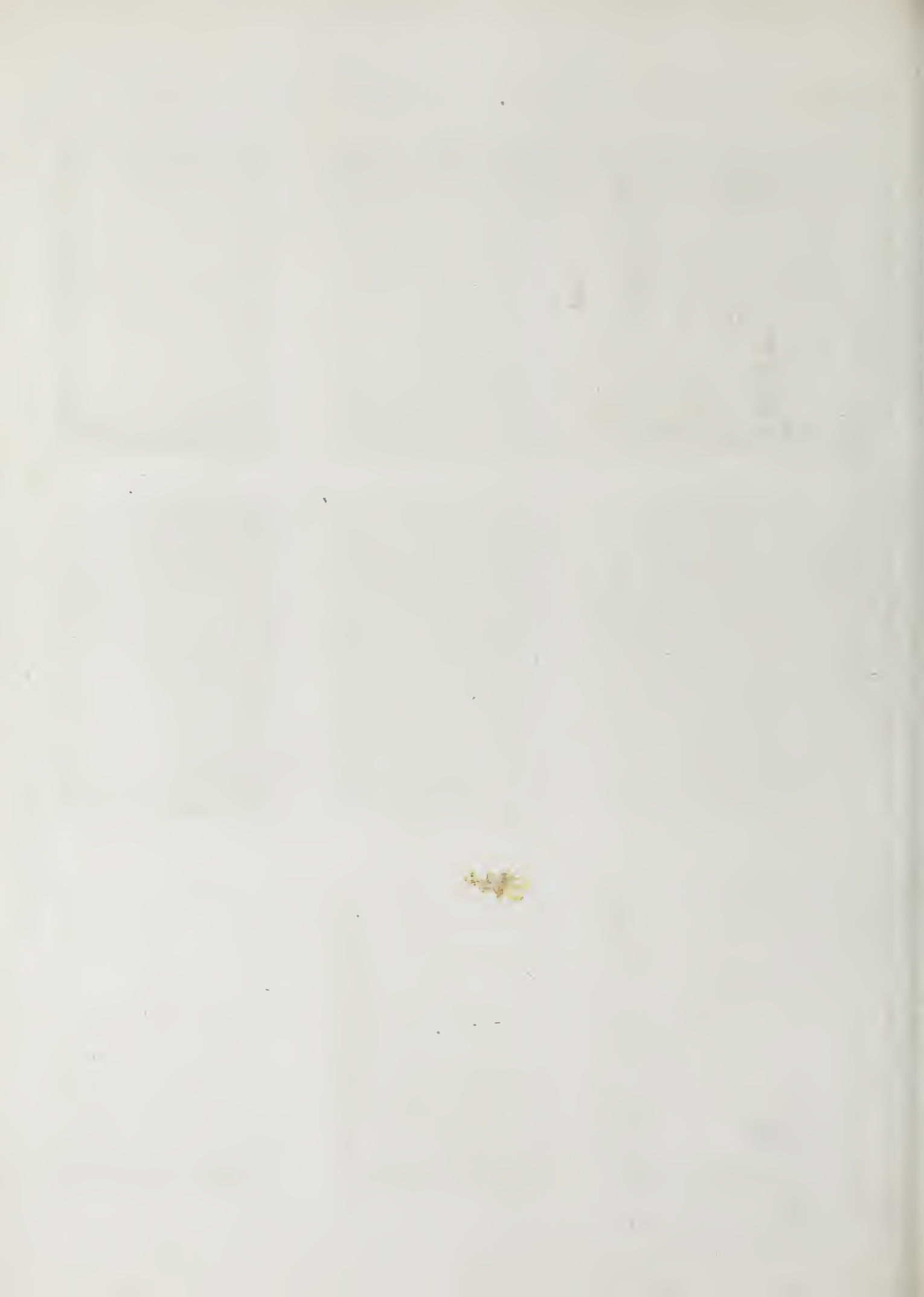
8.



9.



20.



N^o 1.



2.



3

Tab. XXI.



4.



5.



6.



7



8



9.



21.

N^o 1.



2.

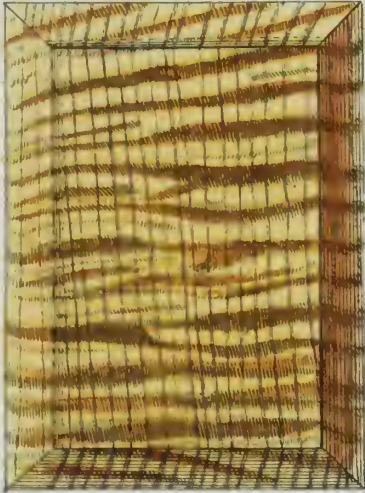


3.

Tab XXII



4.



5.



6.



7.



8.



9.



22.

№ 1.



2.



3.



Tab. XXIII

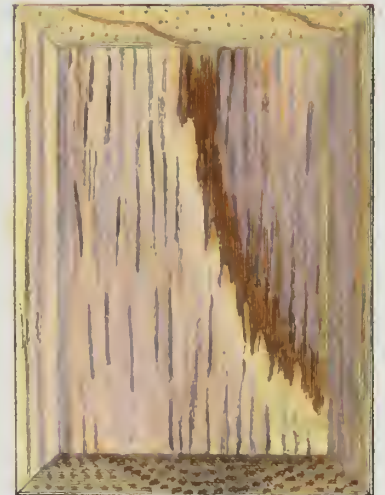
4.



5.



6.



7.



8.



9.



23.

N^o 1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



24.

N^o 1.



2.



3.

Tab. XXV.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



25.



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.

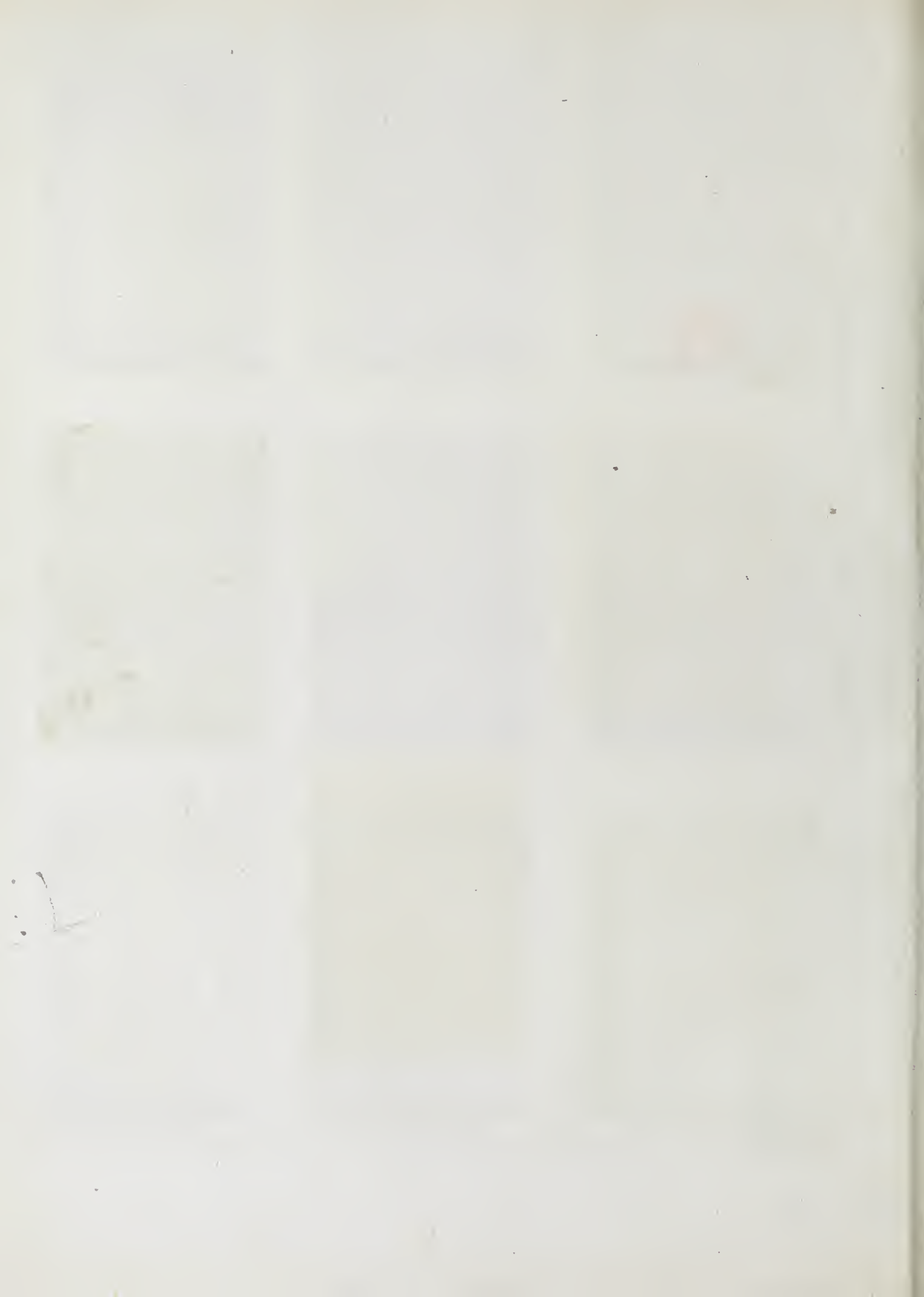


8.



9.







4.

5

6.



7.

8.

9



1



2



4



5



6



7



8



9





N^o. 1.



2



3



Tab XXIX

4



5



6



7



8



9



29

1



2



3



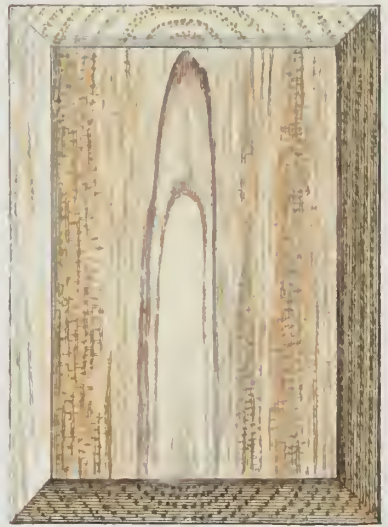
4



5



6



7



8



9



30



N^o. 1.



2



3.



Tab. XXXII

4.



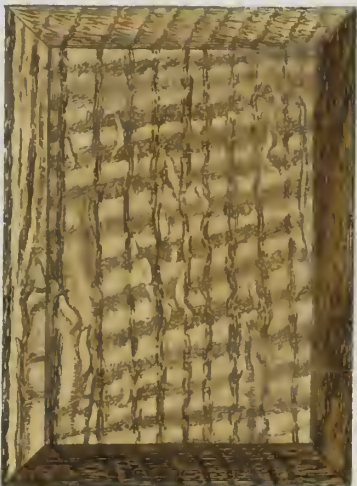
5



6



7.



8.



9



N^o 1



2



3



Tab. XXXIII

4



5



6



7



33

1



2



3



4



5



6



7



8



N^o 1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



35.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



N^o 1



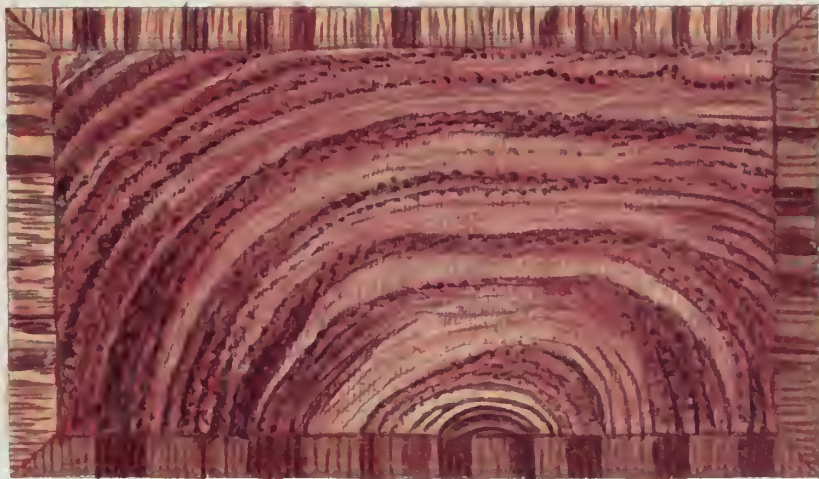
2



3 Tab. XXXVIII



4



5



6



7



38.

N^o 1.



2



3 Tab XXXIX



4



5.



6.



7.



39

1.



2.



3.



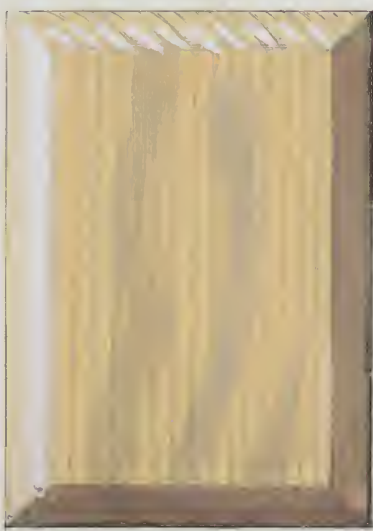
4.



5.



6.



7.



8.



40.

J.S.L.f.

N^o 1.



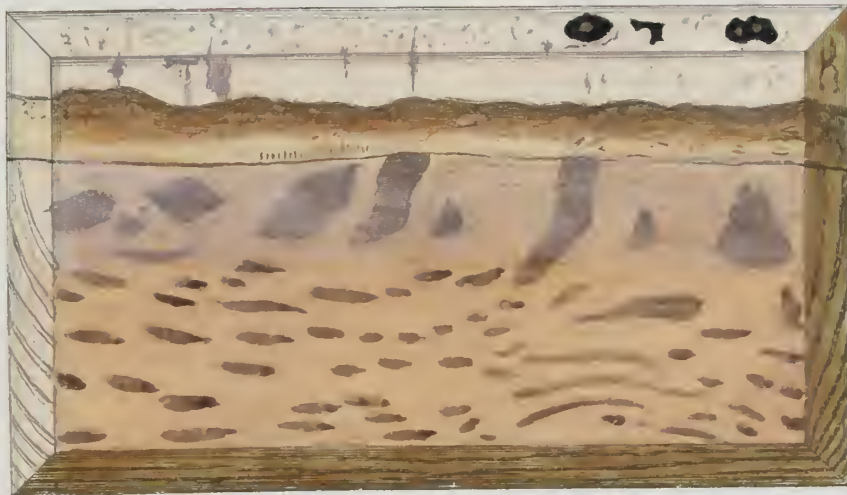
2



3 Tab. XXXI.



4



5.



6



7.



41

N^o 1.



2.



3. Tab. XLII



4.



5.



6.



7.



8.



42

N 1

2

3. Tab. XLIII



4.

5.



6

7

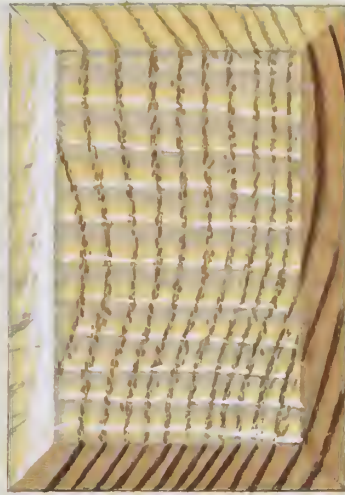
8.



N^o 1



2



3. Tab XLIV.



4



5



6



7

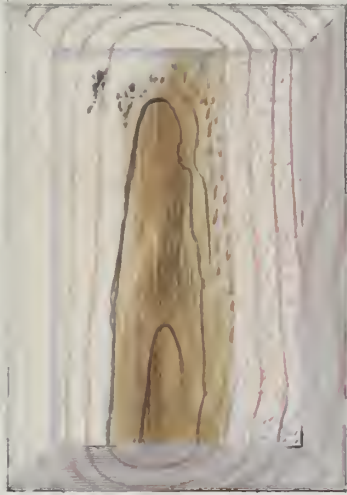


8



44.

N^o. 1



2.



3. Tab. XLV.



4.



5.



6.



7.

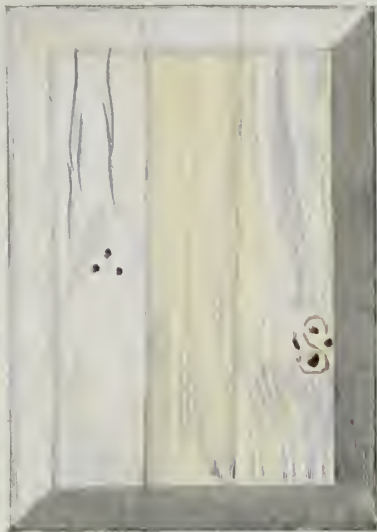


8.



45.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.

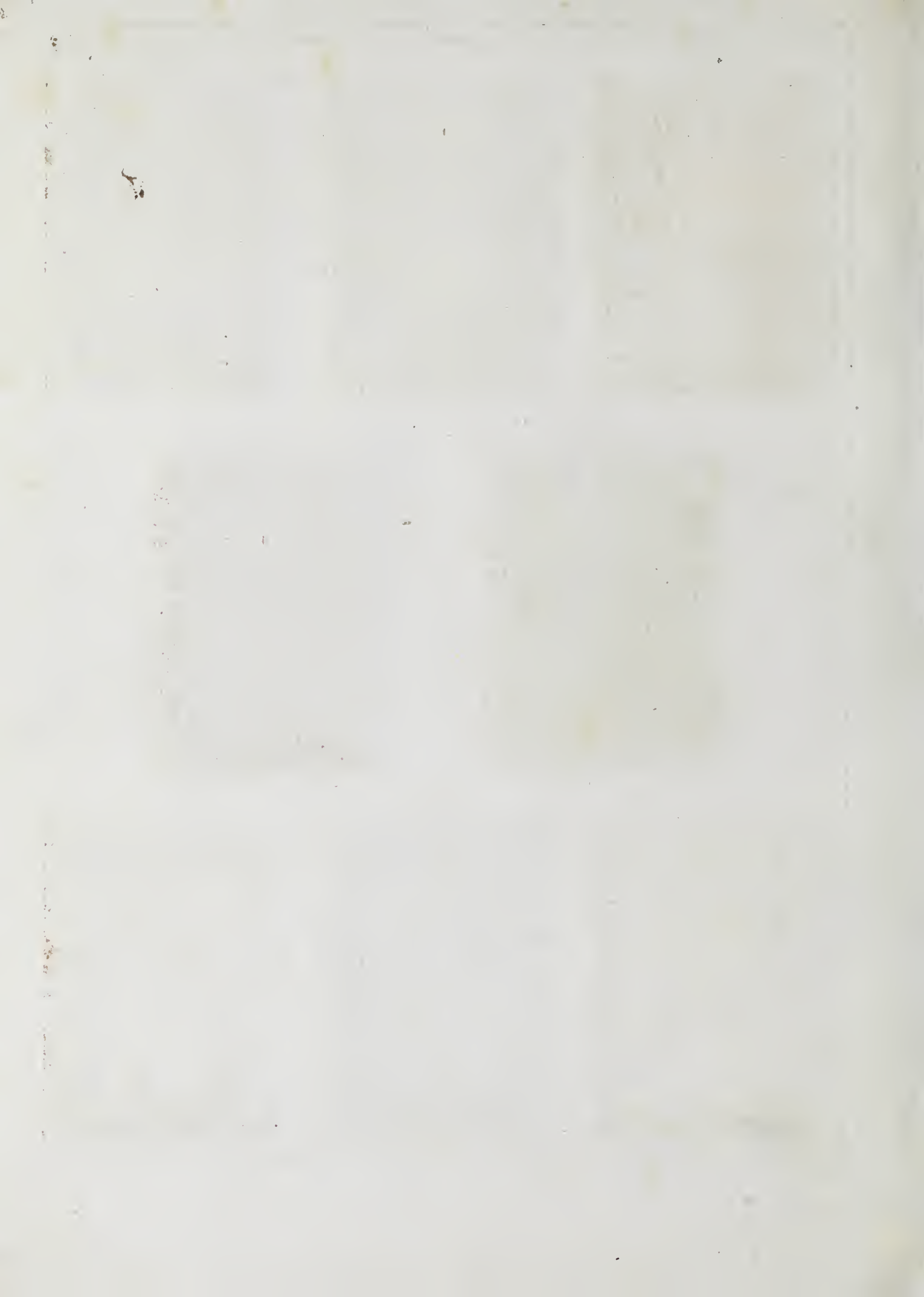


8.



40.

J. S. L.



1.



2.



3.



4.



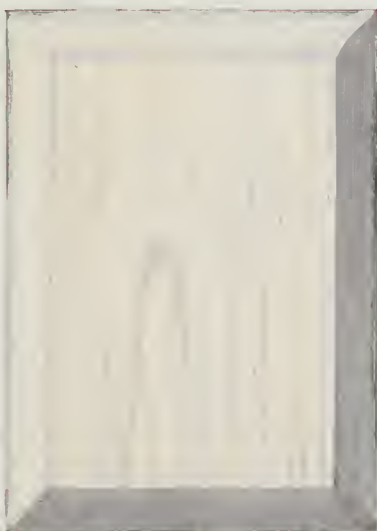
5.



6.



7.



8.



47.

7.57

1



2



3



4.



5.



6.



7.



8.



48.

J.S.L.F.

SPECIAL

83-B

3044

Inj.

#44

THE GETTY CENTER
LIBRARY

